|  |
| --- |
|  |
| "Экологический кодекс Республики Башкортостан" от 28.10.1992 N ВС-13/28 (ред. от 26.06.2023) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2023) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](https://www.consultant.ru)  Дата сохранения: 05.11.2023 |

|  |  |
| --- | --- |
| 28 октября 1992 года | N ВС-13/28 |

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОДЕКС

РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Законов РБ от 01.11.2000 [N 92-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB5E8CFF758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 11.11.2003 [N 40-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5419E85781FC758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC4CE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H),  от 07.11.2005 [N 225-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541FE0588EFA758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 03.05.2006 [N 308-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5419EE578DF4758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 28.06.2007 [N 439-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC5980F9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H),  от 10.12.2007 [N 492-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541FE15E8EFA758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 27.11.2008 [N 73-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 27.11.2008 [N 74-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588EFD758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4BE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H),  от 22.06.2009 [N 134-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DED5E8FF8758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 02.12.2009 [N 182-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DE8568FFD758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 25.05.2010 [N 265-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DEC5F8AFF758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H),  от 31.01.2011 [N 358-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DE05881F9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD42E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 27.03.2012 [N 521-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 02.11.2012 [N 601-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5413E95A81FB758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H),  от 04.03.2014 [N 68-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5412E8578FF4758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 07.11.2014 [N 147-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5412ED5E88FA758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 18.09.2015 [N 264-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H),  от 03.03.2017 [N 480-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 11.07.2017 [N 528-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95D8CFD78DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 22.06.2018 [N 641-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5C8BF578DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H),  от 06.05.2019 [N 100-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 03.03.2020 [N 230-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 02.07.2020 [N 299-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H),  от 23.12.2020 [N 366-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEC5D8EF87DDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 05.10.2021 [N 449-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEC578CFA76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 24.12.2021 [N 507-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H),  от 06.07.2022 [N 595-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 26.06.2023 [N 752-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H)) |  |

Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов, обеспечение экологической безопасности жизнедеятельности человека - неотъемлемое условие устойчивого экономического и социального развития Республики Башкортостан.

С этой целью Республика Башкортостан осуществляет на своей территории деятельность, направленную на сохранение безопасной для существования живой и неживой природы окружающей среды, защиту жизни и здоровья населения от отрицательного воздействия, обусловленного загрязнением окружающей среды, достижение гармоничного взаимодействия общества и природы, охрану, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов.

Глава I

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Основные понятия

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

окружающая среда - совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов;

природная среда (далее - природа) - совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов;

компоненты природной среды - земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, а также озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле;

природный объект - естественная экологическая система, природный ландшафт и составляющие их элементы, сохранившие свои природные свойства;

природно-антропогенный объект - природный объект, измененный в результате хозяйственной и иной деятельности, и (или) объект, созданный человеком, обладающий свойствами природного объекта и имеющий рекреационное и защитное значение;

антропогенный объект - объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не обладающий свойствами природных объектов;

естественная экологическая система - объективно существующая часть природной среды, которая имеет пространственно-территориальные границы и в которой живые (растения, животные и другие организмы) и неживые ее элементы взаимодействуют как единое функциональное целое и связаны между собой обменом веществом и энергией;

природный комплекс - комплекс функционально и естественно связанных между собой природных объектов, объединенных географическими и иными соответствующими признаками;

природный ландшафт - территория, которая не подверглась изменению в результате хозяйственной и иной деятельности и характеризуется сочетанием определенных типов рельефа местности, почв, растительности, сформированных в единых климатических условиях;

охрана окружающей среды - деятельность органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти Республики Башкортостан, органов местного самоуправления, общественных объединений и некоммерческих организаций, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий (далее - природоохранная деятельность);

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

качество окружающей среды - состояние окружающей среды, которое характеризуется физическими, химическими, биологическими и иными показателями и (или) их совокупностью;

благоприятная окружающая среда - окружающая среда, качество которой обеспечивает устойчивое функционирование естественных экологических систем, природных и природно-антропогенных объектов;

негативное воздействие на окружающую среду - воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды;

природные ресурсы - компоненты природной среды, природные объекты и природно-антропогенные объекты, которые используются или могут быть использованы при осуществлении хозяйственной и иной деятельности в качестве источников энергии, продуктов производства и предметов потребления и имеют потребительскую ценность;

использование природных ресурсов - эксплуатация природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот, в том числе все виды воздействия на них в процессе хозяйственной и иной деятельности;

загрязнение окружающей среды - поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местоположение или количество которых оказывают негативное воздействие на окружающую среду;

загрязняющее вещество - вещество или смесь веществ и микроорганизмов, которые в количестве и (или) концентрациях, превышающих установленные для химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов нормативы, оказывают негативное воздействие на окружающую среду, жизнь, здоровье человека;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2020 N 230-з)

нормативы в области охраны окружающей среды - установленные нормативы качества окружающей среды и нормативы допустимого воздействия на нее, при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

нормативы качества окружающей среды - нормативы, которые установлены в соответствии с физическими, химическими, биологическими и иными показателями для оценки состояния окружающей среды и при соблюдении которых обеспечивается благоприятная окружающая среда;

нормативы допустимого воздействия на окружающую среду - нормативы, которые установлены в соответствии с показателями воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды;

нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду - нормативы, которые установлены в соответствии с величиной допустимого совокупного воздействия всех источников на окружающую среду и (или) отдельные компоненты природной среды в пределах конкретных территорий и (или) акваторий и при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие;

нормативы допустимых выбросов - нормативы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, которые определяются как объем или масса химических веществ либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, как показатели активности радиоактивных веществ, допустимые для выброса в атмосферный воздух стационарными источниками;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

нормативы допустимых сбросов - нормативы сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод в водные объекты, которые определяются как объем или масса химических веществ либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, как показатели активности радиоактивных веществ, допустимые для сброса в водные объекты стационарными источниками;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

нормативы предельно допустимых концентраций химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов (далее - нормативы предельно допустимых концентраций) - нормативы, которые установлены в соответствии с показателями предельно допустимого содержания химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов, в окружающей среде и несоблюдение которых может привести к загрязнению окружающей среды, деградации естественных экологических систем;

нормативы допустимых физических воздействий - нормативы, которые установлены в соответствии с уровнями допустимого воздействия физических факторов на окружающую среду и при соблюдении которых обеспечиваются нормативы качества окружающей среды;

временно разрешенные выбросы - объем или масса химических веществ либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, разрешенные для выброса в атмосферный воздух и устанавливаемые для действующих стационарных источников в целях достижения нормативов допустимых выбросов на период выполнения плана мероприятий по охране окружающей среды или достижения технологических нормативов на период реализации программы повышения экологической эффективности;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

временно разрешенные сбросы - объем или масса химических веществ либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ в сточных водах, разрешенные для сброса в водные объекты на период выполнения плана мероприятий по охране окружающей среды или достижения технологических нормативов на период реализации программы повышения экологической эффективности;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

оценка воздействия на окружающую среду - вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности в целях принятия решения о возможности или невозможности ее осуществления;

государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды) - комплексные наблюдения за состоянием окружающей среды, в том числе компонентов природной среды, естественных экологических систем, за происходящими в них процессами, явлениями, оценка и прогноз изменений состояния окружающей среды;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5413E95A81FB758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4BE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 02.11.2012 N 601-з)

абзац утратил силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5413E95A81FB758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD49E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 02.11.2012 N 601-з;

контроль в области охраны окружающей среды (экологический контроль) - система мер, направленная на предотвращение, выявление и пресечение нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обеспечение соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований, в том числе нормативов и нормативных документов, федеральных норм и правил, в области охраны окружающей среды;

(в ред. Законов РБ от 18.09.2015 [N 264-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 03.03.2017 [N 480-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

требования в области охраны окружающей среды (далее - природоохранные требования) - предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности обязательные условия, ограничения или их совокупность, установленные законами, иными нормативными правовыми актами, нормативами в области охраны окружающей среды, федеральными нормами и правилами в области охраны окружающей среды и иными нормативными документами в области охраны окружающей среды;

(в ред. Законов РБ от 27.03.2012 [N 521-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC42E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 18.09.2015 [N 264-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 03.03.2017 [N 480-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

экологический аудит - независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований, в том числе нормативов и нормативных документов, федеральных норм и правил, в области охраны окружающей среды, требований международных стандартов и подготовка рекомендаций по улучшению такой деятельности;

(в ред. Законов РБ от 18.09.2015 [N 264-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 03.03.2017 [N 480-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

наилучшая доступная технология - технология производства продукции (товаров), выполнения работ, оказания услуг, определяемая на основе современных достижений науки и техники и наилучшего сочетания критериев достижения целей охраны окружающей среды при условии наличия технической возможности ее применения;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

вред окружающей среде - негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов;

экологический риск - вероятность наступления события, имеющего неблагоприятные последствия для природной среды и вызванного негативным воздействием хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера;

экологическая безопасность - состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий;

вещества, разрушающие озоновый слой (далее - озоноразрушающие вещества), - химические вещества и их смеси, перечень которых определяется Правительством Российской Федерации в соответствии с международными договорами Российской Федерации в области охраны озонового слоя атмосферы;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

обращение озоноразрушающих веществ - производство, использование, транспортировка, хранение, рекуперация, восстановление, рециркуляция (рециклирование) и уничтожение озоноразрушающих веществ, ввоз в Российскую Федерацию и вывоз из Российской Федерации озоноразрушающих веществ;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

рекуперация озоноразрушающих веществ - извлечение, сбор и хранение озоноразрушающих веществ, содержащихся в машинах и оборудовании, их составных частях, контейнерах, в ходе их технического обслуживания или перед выводом их из эксплуатации;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

восстановление озоноразрушающих веществ - обработка рекуперированных озоноразрушающих веществ путем фильтрации, сушки, дистилляции, химической обработки в целях восстановления потребительских свойств озоноразрушающих веществ;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

рециркуляция (рециклирование) озоноразрушающих веществ - повторное использование рекуперированных озоноразрушающих веществ после их восстановления;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

уничтожение озоноразрушающих веществ - процесс разрушения озоноразрушающих веществ, приводящий к их разложению или превращению в вещества, не являющиеся озоноразрушающими веществами;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

потребление озоноразрушающих веществ в Российской Федерации - количество произведенных в Российской Федерации озоноразрушающих веществ и ввезенных в Российскую Федерацию озоноразрушающих веществ, за исключением количества озоноразрушающих веществ, которые:

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

вывезены из Российской Федерации;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

произведены в Российской Федерации и подлежат уничтожению с применением технологий, утвержденных в порядке, установленном международными договорами Российской Федерации;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48ECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

произведены в Российской Федерации и используются исключительно как сырье для производства других химических веществ;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

произведены в Российской Федерации или ввезены в Российскую Федерацию для обеспечения основных видов применения, определенных в соответствии с международными договорами Российской Федерации;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

объекты природного наследия - природные объекты, природные памятники, геологические и физиографические образования и строго ограниченные зоны, природные достопримечательные места, подпадающие под критерии выдающейся универсальной ценности и определенные Конвенцией об охране всемирного культурного и природного наследия;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

объекты всемирного природного наследия - объекты природного наследия, включенные в Список всемирного наследия;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду, - объект капитального строительства и (или) другой объект, а также их совокупность, объединенные единым назначением и (или) неразрывно связанные физически или технологически и расположенные в пределах одного или нескольких земельных участков;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

комплексное экологическое разрешение - документ, который выдается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю, осуществляющим хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, и содержит обязательные для выполнения требования в области охраны окружающей среды;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

технологические нормативы - нормативы выбросов, сбросов загрязняющих веществ, нормативы допустимых физических воздействий, которые устанавливаются с применением технологических показателей;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

технологические показатели - показатели концентрации загрязняющих веществ, объема и (или) массы выбросов, сбросов загрязняющих веществ, образования отходов производства и потребления, потребления воды и использования энергетических ресурсов в расчете на единицу времени или единицу производимой продукции (товара), выполняемой работы, оказываемой услуги;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

технические нормативы - нормативы, которые установлены в отношении двигателей передвижных источников загрязнения окружающей среды в соответствии с уровнями допустимого воздействия на окружающую среду;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

стационарный источник загрязнения окружающей среды (далее - стационарный источник) - источник загрязнения окружающей среды, местоположение которого определено с применением единой государственной системы координат или который может быть перемещен посредством передвижного источника загрязнения окружающей среды;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

передвижной источник загрязнения окружающей среды - транспортное средство, двигатель которого при его работе является источником загрязнения окружающей среды;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

накопленный вред окружающей среде - вред окружающей среде, возникший в результате прошлой экономической и иной деятельности, обязанности по устранению которого не были выполнены либо были выполнены не в полном объеме;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

объекты накопленного вреда окружающей среде - территории и акватории, на которых выявлен накопленный вред окружающей среде, объекты капитального строительства и объекты размещения отходов, являющиеся источником накопленного вреда окружающей среде;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

система автоматического контроля - комплекс технических средств, обеспечивающих автоматические измерения и учет показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, фиксацию и передачу информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

информация о состоянии окружающей среды (экологическая информация) - сведения (сообщения, данные) независимо от формы их представления об окружающей среде, в том числе о ретроспективном, текущем и прогнозируемом состоянии окружающей среды, ее загрязнении, происходящих в ней процессах и явлениях, а также о воздействии на окружающую среду осуществляемой и планируемой хозяйственной и иной деятельности, о проводимых и планируемых мероприятиях в области охраны окружающей среды;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEC578CFA76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 05.10.2021 N 449-з)

вторичное сырье - продукция, полученная из вторичных ресурсов непосредственно (без обработки) или в соответствии с технологическими процессами, методами и способами, предусмотренными документами в области стандартизации Российской Федерации, которая может использоваться в производстве другой продукции и (или) иной хозяйственной деятельности.

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 26.06.2023 N 752-з)

Статья 2. Законодательство Республики Башкортостан в области охраны окружающей среды

1. Законодательство Республики Башкортостан в области охраны окружающей среды основывается на [Конституции](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CA2BE45C10BE02DCF17FD23B9B343DB48E1BD4C50DDCEEF394AFE81EE1E17A33FAA71DFB88E6XEd5H) Российской Федерации, [Конституции](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5A81FA7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4FEBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) Республики Башкортостан, Федеральном [законе](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CDAEDFDC1F5F81AA8B4722DFEB802F896E6E6FDX4dEH) "Об охране окружающей среды" и состоит из настоящего Кодекса, законов и иных нормативных правовых актов Республики Башкортостан.

2. Отношения, возникающие в области охраны и рационального использования природных ресурсов, их сохранения и восстановления, регулируются международными договорами Российской Федерации, земельным, водным, лесным законодательством, законодательством о недрах, животном мире, иным законодательством в области охраны окружающей среды и природопользования.

3. Отношения, возникающие в области охраны окружающей среды, в той мере, в какой это необходимо для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, регулируются законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения и законодательством об охране здоровья, иным направленным на обеспечение благоприятной для человека окружающей среды законодательством.

Статья 3. Объекты охраны окружающей среды

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

Объектами охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и (или) иной деятельности являются компоненты природной среды, природные объекты и природные комплексы.

Статья 3.1. Загрязняющие вещества

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Загрязняющие вещества, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды, определяются:

1) с учетом уровня токсичности, канцерогенных и (или) мутагенных свойств химических и иных веществ, в том числе имеющих тенденцию к накоплению в окружающей среде, а также их способности к преобразованию в окружающей среде в соединения, обладающие большей токсичностью;

2) с учетом данных государственного экологического мониторинга и социально-гигиенического мониторинга;

3) при наличии методик (методов) измерения загрязняющих веществ.

2. Перечень загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды, устанавливается Правительством Российской Федерации.

Статья 3.2. Категории объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4EEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Объекты, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду, в зависимости от уровня такого воздействия подразделяются на четыре категории:

1) объекты, оказывающие значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящиеся к областям применения наилучших доступных технологий, - объекты I категории;

2) объекты, оказывающие умеренное негативное воздействие на окружающую среду, - объекты II категории;

3) объекты, оказывающие незначительное негативное воздействие на окружающую среду, - объекты III категории;

4) объекты, оказывающие минимальное негативное воздействие на окружающую среду, - объекты IV категории.

2. При установлении критериев, на основании которых осуществляется отнесение объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к соответствующей категории, учитываются:

1) уровень воздействия на окружающую среду видов хозяйственной и (или) иной деятельности (отрасль, часть отрасли, производство);

2) уровень токсичности, канцерогенные и мутагенные свойства загрязняющих веществ, содержащихся в выбросах, сбросах загрязняющих веществ, а также классы опасности отходов производства и потребления;

3) классификация промышленных объектов и производств;

4) особенности осуществления деятельности в области использования атомной энергии.

3. Критерии, на основании которых осуществляется отнесение объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

4. Присвоение объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду, соответствующей категории осуществляется при его постановке на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду. Категория объекта может быть изменена при актуализации учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду.

Статья 3.3. Информация о состоянии окружающей среды (экологическая информация)

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEC578CFA76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 05.10.2021 N 449-з)

1. Информация о состоянии окружающей среды (экологическая информация) является общедоступной информацией, к которой не может быть ограничен доступ, за исключением информации, отнесенной законодательством Российской Федерации к государственной тайне.

2. Информация о состоянии окружающей среды (экологическая информация), обладателями которой являются федеральные органы государственной власти, органы государственной власти Республики Башкортостан и органы местного самоуправления, предоставляется указанными органами в порядке, установленном Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC21E1591BEF55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 9 февраля 2009 года N 8-ФЗ "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления", с учетом особенностей, предусмотренных Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды".

3. Федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти Республики Башкортостан, органы местного самоуправления, которые обладают информацией о состоянии окружающей среды (экологической информацией), или уполномоченные ими организации размещают на официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети Интернет или с помощью государственных и муниципальных информационных систем информацию о состоянии окружающей среды (экологическую информацию) в форме открытых данных, содержащую в том числе сведения (сообщения, данные):

1) о состоянии и загрязнении окружающей среды, включая состояние и загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных вод водных объектов, почв;

2) о радиационной обстановке;

3) о стационарных источниках, об уровне и (или) объеме или о массе выбросов, сбросов загрязняющих веществ;

4) об обращении с отходами производства и потребления;

5) о мероприятиях по снижению негативного воздействия на окружающую среду.

4. Правила размещения и обновления федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Республики Башкортостан, органами местного самоуправления или уполномоченными ими организациями информации о состоянии окружающей среды (экологической информации) на официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети Интернет или с помощью государственных и муниципальных информационных систем, в том числе содержание информации о состоянии окружающей среды (экологической информации) и форма ее размещения, утверждаются Правительством Российской Федерации.

5. Информация о состоянии окружающей среды (экологическая информация) предоставляется федеральными органами государственной власти, органами государственной власти Республики Башкортостан, органами местного самоуправления гражданам, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, общественным объединениям и некоммерческим организациям на безвозмездной основе, если иное не установлено Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC21E1591BEF55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 9 февраля 2009 года N 8-ФЗ "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления", законодательством Российской Федерации в области гидрометеорологии и смежных с ней областях.

Статья 3.4. Особенности охраны окружающей среды при эксплуатации и выводе из эксплуатации (консервации или ликвидации) отдельных производственных объектов

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

Особенности охраны окружающей среды при эксплуатации и выводе из эксплуатации (консервации или ликвидации) отдельных производственных объектов на территории Республики Башкортостан устанавливаются законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды.

Глава II

ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Статья 4. Полномочия органов государственной власти Республики Башкортостан в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5419EE578DF4758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4BE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 03.05.2006 N 308-з)

К полномочиям органов государственной власти Республики Башкортостан в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, относятся:

абзацы второй - третий утратили силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DE05881F9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAE4AE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 31.01.2011 N 358-з;

участие в определении основных направлений охраны окружающей среды на территории Республики Башкортостан;

участие в реализации федеральной политики в области экологического развития Российской Федерации на территории Республики Башкортостан;

принятие законов и иных нормативных правовых актов Республики Башкортостан в области охраны окружающей среды в соответствии с федеральным законодательством, а также осуществление контроля за их исполнением;

разработка, утверждение и реализация республиканских программ в области охраны окружающей среды;

абзац утратил силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DE05881F9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAE48E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 31.01.2011 N 358-з;

участие в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации, в осуществлении государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) с правом формирования и обеспечения функционирования территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Республики Башкортостан, являющейся частью единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5413E95A81FB758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4FE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 02.11.2012 N 601-з)

осуществление регионального государственного экологического контроля (надзора) при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, за исключением деятельности с использованием объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю (надзору);

(в ред. Законов РБ от 27.03.2012 [N 521-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4AE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 24.12.2021 [N 507-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

утверждение перечня должностных лиц органов государственной власти Республики Башкортостан, осуществляющих региональный государственный экологический надзор (государственных инспекторов в области охраны окружающей среды Республики Башкортостан);

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD48E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.03.2012 N 521-з)

установление нормативов качества окружающей среды, содержащих соответствующие требования и нормы не ниже требований и норм, установленных на федеральном уровне;

организация и развитие системы экологического образования и формирования экологической культуры на территории Республики Башкортостан;

обращение в суд с требованием об ограничении, о приостановлении и (или) запрещении в установленном порядке хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой с нарушением законодательства в области охраны окружающей среды;

предъявление исков о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

ведение государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и подлежащих региональному государственному экологическому надзору;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DEBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

абзац утратил силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з;

ведение Красной книги Республики Башкортостан;

образование особо охраняемых природных территорий республиканского значения, управление и контроль в области охраны и использования таких территорий;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC42E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

участие в обеспечении населения информацией о состоянии окружающей среды на территории Республики Башкортостан;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4AE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

организация проведения экономической оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности, осуществление экологической паспортизации территории;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD49E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

принятие решения о создании лесопаркового зеленого пояса и о его площади либо решения об отказе в его создании, а также решения об упразднении лесопаркового зеленого пояса;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95D8CFD78DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 11.07.2017 N 528-з)

установление, изменение границ лесопаркового зеленого пояса.

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95D8CFD78DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 11.07.2017 N 528-з)

Статья 5. Полномочия органов местного самоуправления в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды

Полномочия органов местного самоуправления в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, определяются в соответствии с федеральными законами.

Статья 6. Органы исполнительной власти, осуществляющие государственное управление в области охраны окружающей среды

Государственное управление в области охраны окружающей среды на территории Республики Башкортостан в пределах установленных федеральным законодательством полномочий осуществляется республиканским органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

Статьи 7 - 8. Утратили силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD48E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з.

Глава III

ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ГРАЖДАН, ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ

И НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ

ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

Статья 9. Права и обязанности граждан в области охраны окружающей среды

1. Каждый гражданин имеет право на благоприятную окружающую среду, на ее защиту от негативного воздействия, вызванного хозяйственной и иной деятельностью, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера, на достоверную информацию о состоянии окружающей среды и на возмещение вреда окружающей среде.

2. Граждане имеют право:

создавать общественные объединения и иные некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

направлять обращения в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти Республики Башкортостан, органы местного самоуправления, иные организации и должностным лицам о получении своевременной, полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды в местах своего проживания, мерах по ее охране;

принимать участие в собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях и пикетировании, сборе подписей под петициями, референдумах по вопросам охраны окружающей среды и в иных не противоречащих законодательству Российской Федерации и Республики Башкортостан акциях;

выдвигать предложения о проведении общественной экологической экспертизы и участвовать в ее проведении в установленном порядке;

оказывать содействие органам государственной власти Российской Федерации, органам государственной власти Республики Башкортостан, органам местного самоуправления в решении вопросов охраны окружающей среды;

обращаться в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти Республики Башкортостан, органы местного самоуправления и иные организации с жалобами, заявлениями и предложениями по вопросам, касающимся охраны окружающей среды, негативного воздействия на окружающую среду, и получать своевременные и обоснованные ответы;

предъявлять в суд иски о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

осуществлять другие предусмотренные законодательством права.

3. Граждане обязаны:

сохранять природу и окружающую среду;

бережно относиться к природе и природным богатствам;

соблюдать иные требования законодательства.

Статья 10. Права и обязанности общественных объединений и некоммерческих организаций в области охраны окружающей среды

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Общественные объединения и некоммерческие организации в Республике Башкортостан, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды, имеют право:

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CEBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

разрабатывать, пропагандировать и реализовывать в установленном порядке программы в области охраны окружающей среды, защищать права и законные интересы граждан в области охраны окружающей среды, привлекать на добровольной основе граждан к осуществлению деятельности в области охраны окружающей среды;

за счет собственных и привлеченных средств осуществлять и пропагандировать деятельность в области охраны окружающей среды, воспроизводства природных ресурсов, обеспечения экологической безопасности;

оказывать содействие органам государственной власти Российской Федерации, органам государственной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления в решении вопросов охраны окружающей среды;

организовывать собрания, митинги, демонстрации, шествия и пикетирование, сбор подписей под петициями и принимать участие в указанных мероприятиях в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Башкортостан, вносить предложения о проведении референдумов по вопросам охраны окружающей среды и об обсуждении проектов, касающихся охраны окружающей среды;

обращаться в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти Республики Башкортостан, органы местного самоуправления, иные организации и к должностным лицам о получении своевременной, полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды, о мерах по ее охране, об обстоятельствах и о фактах хозяйственной и иной деятельности, создающих угрозу окружающей среде, жизни, здоровью и имуществу граждан;

участвовать в установленном порядке в принятии хозяйственных и иных решений, реализация которых может оказать негативное воздействие на окружающую среду, жизнь, здоровье и имущество граждан;

обращаться в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти Республики Башкортостан, органы местного самоуправления и иные организации с жалобами, заявлениями, исками и предложениями по вопросам, касающимся охраны окружающей среды, негативного воздействия на окружающую среду, и получать своевременные и обоснованные ответы;

организовывать и проводить в установленном порядке слушания по вопросам проектирования, размещения объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может нанести вред окружающей среде, создать угрозу жизни, здоровью и имуществу граждан;

организовывать и проводить в установленном порядке общественную экологическую экспертизу;

рекомендовать своих представителей для участия в проведении государственной экологической экспертизы;

подавать в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти Республики Башкортостан, органы местного самоуправления, суд обращения об отмене решений о проектировании, размещении, строительстве, реконструкции, об эксплуатации объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может оказать негативное воздействие на окружающую среду, об ограничении, о приостановлении и прекращении хозяйственной и иной деятельности, оказывающей негативное воздействие на окружающую среду;

предъявлять в суд иски о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований;

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

осуществлять другие предусмотренные законодательством права.

2. Общественные объединения и некоммерческие организации при осуществлении деятельности в области охраны окружающей среды обязаны соблюдать требования в области охраны окружающей среды.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

Статья 11. Обеспечение прав на благоприятную окружающую среду

1. Органы государственной власти Республики Башкортостан, органы местного самоуправления и должностные лица обязаны оказывать содействие гражданам, общественным объединениям и некоммерческим организациям в реализации их прав в области охраны окружающей среды.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43EDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

2. При размещении объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может причинить вред окружающей среде, решение об их размещении принимается с учетом мнения населения Республики Башкортостан или результатов референдума.

3. В случае, если должностные лица препятствуют гражданам, а также общественным объединениям и некоммерческим организациям в реализации прав, предусмотренных Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C604DCE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) "Об охране окружающей среды" и другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, указанные должностные лица привлекаются к ответственности в установленном порядке.

(часть 3 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

Глава IV

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ

ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Статьи 12 - 13. Утратили силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43E8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з.

Статья 14. Плата за негативное воздействие на окружающую среду

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

1. Плата за негативное воздействие на окружающую среду взимается за следующие его виды:

1) выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками (далее - выбросы загрязняющих веществ);

2) сбросы загрязняющих веществ в водные объекты (далее - сбросы загрязняющих веществ);

3) хранение, захоронение отходов производства и потребления (размещение отходов), в том числе складирование побочных продуктов производства, признанных отходами в соответствии с [пунктом 8 статьи 51.1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CD9E4F394AFE81EE1E17A33FAA71DFB88E6XEd5H) Федерального закона "Об охране окружающей среды", хранение вскрышных и вмещающих горных пород, признанных отходами производства и потребления в соответствии со [статьей 23.5](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E2511CEF55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-I "О недрах".

(п. 3 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 26.06.2023 N 752-з)

2. Плата за негативное воздействие на окружающую среду подлежит зачислению в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

3. Плата за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов недропользования, являющихся вскрышными и вмещающими горными породами, которые подлежат использованию в соответствии с [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E2511CEF55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-I "О недрах", не взимается, за исключением случаев, если такие горные породы признаны отходами производства и потребления.

(часть 3 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 26.06.2023 N 752-з)

Статья 14.1. Лица, обязанные вносить плату за негативное воздействие на окружающую среду

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC42EAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Плату за негативное воздействие на окружающую среду обязаны вносить юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие на территории Республики Башкортостан хозяйственную и (или) иную деятельность, оказывающую негативное воздействие на окружающую среду (далее - лица, обязанные вносить плату), за исключением юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность исключительно на объектах IV категории.

Плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов, за исключением твердых коммунальных отходов, являются юридические лица и индивидуальные предприниматели, при осуществлении которыми хозяйственной и (или) иной деятельности образовались отходы. Плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении твердых коммунальных отходов являются региональные операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами, операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами, осуществляющие деятельность по их размещению.

2. Учет лиц, обязанных вносить плату, осуществляется при ведении государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C60FDBE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) "Об охране окружающей среды".

3. Утратила силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з.

3.1. В случае признания побочных продуктов производства отходами в соответствии с [пунктом 8 статьи 51.1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CD9E4F394AFE81EE1E17A33FAA71DFB88E6XEd5H) Федерального закона "Об охране окружающей среды" плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов являются юридические лица и индивидуальные предприниматели, при осуществлении которыми хозяйственной и (или) иной деятельности образовались такие побочные продукты.

(часть 3.1 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 26.06.2023 N 752-з)

3.2. В случае признания вскрышных и вмещающих горных пород отходами производства и потребления в соответствии со [статьей 23.5](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E2511CEF55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-I "О недрах" плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов являются пользователи недр, лица, право пользования недрами которых было досрочно прекращено в соответствии со [статьей 20](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E2511CEF55DEA02ADC3E936475A4C05ED9C30FDBE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-I "О недрах", при осуществлении пользования недрами которыми образованы такие породы.

(часть 3.2 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 26.06.2023 N 752-з)

4. Правила исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду устанавливаются Правительством Российской Федерации.

5. Утратила силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з.

Статья 14.2. Использование платы за негативное воздействие на окружающую среду

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49ECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

1. Плата за негативное воздействие на окружающую среду, зачисленная в бюджет Республики Башкортостан и местные бюджеты, направляется на выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде и (или) организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде в случае наличия на территории Республики Башкортостан (муниципального образования) объектов накопленного вреда окружающей среде, а в случае их отсутствия - на иные мероприятия по предотвращению и (или) снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности.

2. Использование платы за негативное воздействие на окружающую среду, зачисленной в бюджет Республики Башкортостан и местные бюджеты, осуществляется в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, в соответствии с планом мероприятий, указанных в [части 1](#P335) настоящей статьи, утвержденным республиканским органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды по согласованию с уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

3. Порядок разработки и согласования плана мероприятий, указанных в [части 1](#P335) настоящей статьи, а также состав такого плана и требования к его содержанию устанавливаются Правительством Российской Федерации.

4. Плата за негативное воздействие на окружающую среду носит целевой характер и не может быть использована на цели, не предусмотренные настоящей статьей.

Статья 15. Государственная поддержка хозяйственной и (или) иной деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4BE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Республика Башкортостан оказывает поддержку хозяйственной и (или) иной деятельности, осуществляемой юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в целях охраны окружающей среды.

2. Государственная поддержка хозяйственной и (или) иной деятельности в целях охраны окружающей среды может осуществляться по следующим направлениям:

1) содействие в осуществлении инвестиционной деятельности, направленной на внедрение наилучших доступных технологий и реализацию иных мер по снижению негативного воздействия на окружающую среду;

2) содействие в осуществлении образовательной деятельности в области охраны окружающей среды и оказании информационной поддержки мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду;

3) содействие в осуществлении использования возобновляемых источников энергии, вторичных ресурсов, разработке новых методов контроля за загрязнением окружающей среды и реализацией иных эффективных мер по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Государственная поддержка деятельности по внедрению наилучших доступных технологий и иных мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду может осуществляться посредством:

1) предоставления налоговых льгот в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;

2) выделения средств бюджета Республики Башкортостан в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

4. Государственная поддержка в соответствии с [пунктом 3](#P348) настоящей статьи осуществляется при реализации следующих мероприятий:

1) внедрение наилучших доступных технологий;

2) проектирование, строительство, реконструкция:

а) систем оборотного и бессточного водоснабжения;

б) централизованных систем водоотведения (канализации), канализационных сетей, локальных (для отдельных объектов хозяйственной и (или) иной деятельности) сооружений и устройств по очистке сточных, в том числе дренажных, вод, по переработке жидких бытовых отходов и осадка сточных вод;

в) сооружений и установок по улавливанию и утилизации выбрасываемых загрязняющих веществ, термической обработке и очистке газов перед их выбросом в атмосферный воздух;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2020 N 230-з)

3) установка:

а) оборудования по улучшению режимов сжигания топлива;

б) оборудования по использованию, транспортированию, обезвреживанию отходов производства и потребления;

в) автоматизированных систем, лабораторий по контролю за составом, объемом или массой сточных вод;

г) автоматизированных систем, лабораторий (стационарных и передвижных) по контролю за составом загрязняющих веществ и объемом или массой их выбросов в атмосферный воздух;

д) автоматизированных систем, лабораторий (стационарных и передвижных) по наблюдению за состоянием окружающей среды, в том числе компонентов природной среды;

4) обеспечение полезного использования попутного нефтяного газа.

(п. 4 введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2020 N 230-з)

5. Законами Республики Башкортостан могут устанавливаться иные меры государственной поддержки хозяйственной и (или) иной деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды, за счет средств бюджета Республики Башкортостан.

Статья 16. Экологическое страхование

1. Экологическое страхование осуществляется в целях защиты имущественных интересов юридических и физических лиц на случай экологических рисков.

2. В Республике Башкортостан может осуществляться обязательное государственное экологическое страхование.

3. Экологическое страхование в Республике Башкортостан осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 16.1. Экономическое стимулирование прекращения производства и использования озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD49EBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

Экономическое стимулирование прекращения производства и использования озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции осуществляется в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C409DFE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) "Об охране окружающей среды".

Статья 17. Экологический аудит

1. Экологический аудит проводится в целях оценки соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности законных требований в области охраны окружающей среды.

2. Экологический аудит в Республике Башкортостан проводится в добровольном порядке.

3. Порядок проведения экологического аудита в Республике Башкортостан устанавливается законодательством.

Глава V

НОРМИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Статья 18. Основы нормирования в области охраны окружающей среды

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. Нормирование в области охраны окружающей среды осуществляется в целях гарантирующего сохранения благоприятной окружающей среды и обеспечения экологической безопасности государственного регулирования хозяйственной и (или) иной деятельности для предотвращения и (или) снижения ее негативного воздействия на окружающую среду.

2. Нормирование в области охраны окружающей среды заключается в установлении нормативов качества окружающей среды, нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности.

3. Разработка нормативов в области охраны окружающей среды включает в себя:

1) проведение научно-исследовательских работ для обоснования нормативов в области охраны окружающей среды;

2) установление оснований для разработки или пересмотра нормативов в области охраны окружающей среды;

3) утверждение и опубликование нормативов в области охраны окружающей среды в установленном порядке;

4) оценку и прогнозирование экологических, социальных, экономических последствий применения нормативов в области охраны окружающей среды.

Статья 19. Нормативы качества окружающей среды

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. Нормативы качества окружающей среды устанавливаются для оценки состояния окружающей среды в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека, рационального использования природных ресурсов, сохранения естественных экологических систем, генетического фонда растений, животных и других организмов.

2. К нормативам качества окружающей среды относятся:

1) нормативы, установленные для химических показателей состояния окружающей среды, в том числе нормативы предельно допустимых концентраций;

2) нормативы, установленные для физических показателей состояния окружающей среды, в том числе показателей уровней радиоактивности;

3) нормативы для биологических показателей состояния окружающей среды, в том числе видов и групп растений, животных и других используемых как индикаторы качества окружающей среды организмов;

4) иные нормативы качества окружающей среды.

3. Нормативы качества окружающей среды устанавливаются на основании результатов лабораторных испытаний, а также для территорий и акваторий на основании данных наблюдений за состоянием окружающей среды.

4. При установлении нормативов качества окружающей среды используются показатели, контроль за которыми обеспечивается посредством применения соответствующих методик (методов) измерений, способов индикации и тестирования.

5. Порядок разработки, установления и пересмотра нормативов качества окружающей среды устанавливается Правительством Российской Федерации.

Статья 20. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. В целях предотвращения негативного воздействия на окружающую среду хозяйственной и (или) иной деятельности устанавливаются следующие нормативы допустимого воздействия на окружающую среду:

1) нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов;

2) технологические нормативы;

3) технические нормативы;

4) нормативы образования отходов и лимиты на их размещение;

5) нормативы допустимых физических воздействий (уровни воздействия тепла, шума, вибрации и ионизирующего излучения, напряженности электромагнитных полей и иных физических воздействий);

6) нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды;

7) нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.

2. Соблюдение нормативов допустимого воздействия на окружающую среду, за исключением технологических нормативов и технических нормативов, должно обеспечивать соблюдение нормативов качества окружающей среды.

3. Юридические лица и индивидуальные предприниматели за превышение нормативов допустимого воздействия на окружающую среду в зависимости от причиненного окружающей среде вреда несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 21. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4EECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов определяются для стационарного источника и (или) совокупности стационарных источников в отношении загрязняющих веществ, включенных в перечень загрязняющих веществ, установленный Правительством Российской Федерации, расчетным путем на основе нормативов качества окружающей среды, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций, с учетом фонового состояния компонентов природной среды.

2. Расчет нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов производится юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, планирующими строительство объектов I и II категорий (при проведении оценки воздействия на окружающую среду), а также осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II категории.

3. Расчет нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, за исключением радиоактивных веществ, является приложением к декларации о воздействии на окружающую среду, представляемой соответственно в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти Республики Башкортостан в порядке, установленном [статьей 31.2](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C305D8E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды", кроме случаев, предусмотренных [статьей 23.1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C30FDEE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды".

4. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов, за исключением радиоактивных, высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), не рассчитываются для объектов III категории.

5. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов не рассчитываются для объектов IV категории.

6. Методики и (или) методы разработки нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов утверждаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

7. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов радиоактивных веществ устанавливаются для стационарных источников разрешениями на выбросы радиоактивных веществ, разрешениями на сбросы радиоактивных веществ, выдаваемыми уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

8. Разрешение на выбросы радиоактивных веществ, разрешение на сбросы радиоактивных веществ выдаются сроком на семь лет.

9. Порядок разработки и установления нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов радиоактивных веществ, а также выдачи разрешений на выбросы радиоактивных веществ, разрешений на сбросы радиоактивных веществ устанавливается Правительством Российской Федерации.

10. Для объектов централизованных систем водоотведения поселений или городских округов в отношении загрязняющих веществ, не относящихся к технологически нормируемым веществам, нормативы допустимых сбросов устанавливаются комплексным экологическим разрешением или рассчитываются при подаче декларации о воздействии на окружающую среду в целях расчета нормативов состава сточных вод абонента.

11. Нормативы допустимых сбросов для объектов централизованных систем водоотведения поселений или городских округов в отношении загрязняющих веществ, не относящихся к технологически нормируемым веществам, устанавливаются расчетным путем на основе нормативов качества окружающей среды с учетом фонового состояния водного объекта в отношении загрязняющих веществ, содержание которых в сточных водах объектов централизованных систем водоотведения поселений или городских округов при сбросах в водные объекты, определенное на основе сведений об инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду, проводимой в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, превышает значение предельно допустимой концентрации загрязняющего вещества в воде водного объекта.

Статья 22. Технологические нормативы и технические нормативы

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. Технологические нормативы разрабатываются юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I категории.

2. Технологические нормативы устанавливаются на основе технологических показателей, не превышающих технологических показателей наилучших доступных технологий, комплексным экологическим разрешением, выдаваемым в соответствии со [статьей 31.1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C308D8E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды".

3. Технологические показатели наилучших доступных технологий устанавливаются нормативными документами в области охраны окружающей среды в соответствии со [статьей 29](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C10BDCE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды" не позднее шести месяцев после опубликования или актуализации информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям, предусмотренным [статьей 28.1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C70BDEE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды".

4. Правила разработки технологических нормативов устанавливаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

5. Для объектов централизованных систем водоотведения поселений или городских округов, отнесенных к объектам I категории, комплексным экологическим разрешением устанавливаются технологические нормативы на основе технологических показателей наилучших доступных технологий в сфере очистки сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений или городских округов, установленных Правительством Российской Федерации на основе информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям в сфере очистки сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений или городских округов с учетом мощности очистных сооружений централизованных систем водоотведения поселений или городских округов, а также категорий водных объектов или их частей, в которые осуществляется сброс сточных вод.

Правила отнесения водных объектов к категориям водных объектов для целей установления технологических показателей наилучших доступных технологий в сфере очистки сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений или городских округов утверждаются Правительством Российской Федерации.

6. Для объектов централизованных систем водоотведения поселений или городских округов, отнесенных к объектам II категории, в случае выдачи на них комплексного экологического разрешения в отношении технологически нормируемых веществ устанавливаются технологические нормативы в порядке, предусмотренном [частью 5](#P456) настоящей статьи.

7. В отношении двигателей передвижных источников загрязнения окружающей среды технические нормативы устанавливаются техническими регламентами, принимаемыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

Статья 22.1. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы

(введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. При невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, технологических нормативов действующим стационарным источником и (или) совокупностью стационарных источников, расположенных на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, устанавливаются временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы.

2. Установление временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов допускается только при наличии плана мероприятий по охране окружающей среды или программы повышения экологической эффективности, разрабатываемых в соответствии со [статьей 67.1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C20DD8E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды".

3. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы устанавливаются на период выполнения плана мероприятий по охране окружающей среды или реализации программы повышения экологической эффективности в соответствии с графиком достижения установленных нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, технологических нормативов.

4. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы устанавливаются на основе фактических показателей объема или массы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ. В период осуществления мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы устанавливаются в соответствии с планируемыми показателями уменьшения объема или массы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, предусмотренными планом мероприятий по охране окружающей среды или программой повышения экологической эффективности.

5. При установлении временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов на период осуществления мероприятий по выводу объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, из эксплуатации включение мероприятий по достижению нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов в планы мероприятий по охране окружающей среды и разработка программ повышения экологической эффективности не требуются.

6. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы устанавливаются разрешением на временные выбросы, разрешением на временные сбросы, выдаваемыми в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, или комплексным экологическим разрешением, выдаваемым в соответствии со [статьей 31.1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C308D8E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды".

7. При невозможности соблюдения технологических нормативов (нормативов допустимых сбросов технологически нормируемых веществ) для объектов централизованных систем водоотведения поселений или городских округов устанавливаются временно разрешенные сбросы на основе фактических показателей массы сбросов загрязняющих веществ на уровне максимальных значений концентраций за последний календарный год эксплуатации объектов централизованных систем водоотведения поселений или городских округов (исключая аварийные сбросы).

Статья 23. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение

1. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение устанавливаются в целях предотвращения их негативного воздействия на окружающую среду, уменьшения количества отходов путем внедрения малоотходных технологий на основе новейших научно-технических достижений.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DEC5F8AFF758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD49E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 25.05.2010 N 265-з)

2. За выдачу документа об утверждении нормативов образования отходов производства и потребления и лимитов на их размещение уплачивается государственная пошлина в размерах и порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

(часть 2 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DEC5F8AFF758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD48E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 25.05.2010 N 265-з)

Статья 24. Нормативы допустимых физических воздействий на окружающую среду

Нормативы допустимых физических воздействий на окружающую среду устанавливаются для каждого источника такого воздействия исходя из нормативов допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду, нормативов качества окружающей среды и с учетом влияния других источников физических воздействий.

Статья 25. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды

1. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды - нормативы, установленные в соответствии с ограничениями объема их изъятия в целях сохранения природных и природно-антропогенных объектов, обеспечения устойчивого функционирования естественных экологических систем и предотвращения их деградации.

2. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды и порядок их установления определяются законодательством о недрах, земельным, водным, лесным законодательством, законодательством о животном мире и иным законодательством в области охраны окружающей среды, природопользования и в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды, охраны и воспроизводства отдельных видов природных ресурсов, установленными Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CDAEEF8C0F5F81AA8B4722DFEB802F896E6E6FDX4dEH) "Об охране окружающей среды", другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации в области охраны окружающей среды.

Статья 26. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду

1. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду устанавливаются для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях оценки и регулирования воздействия всех стационарных, передвижных и иных источников воздействия на окружающую среду, расположенных в пределах конкретных территорий и (или) акваторий.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD48EDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

2. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду устанавливаются по каждому виду воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и совокупному воздействию всех источников, находящихся на этих территориях и (или) акваториях.

3. При установлении нормативов допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду учитываются природные особенности конкретных территорий и (или) акваторий.

Статья 26.1. Наилучшие доступные технологии

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD48EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Применение наилучших доступных технологий направлено на комплексное предотвращение и (или) минимизацию негативного воздействия на окружающую среду.

2. К областям применения наилучших доступных технологий могут быть отнесены хозяйственная и (или) иная деятельность, которая оказывает значительное негативное воздействие на окружающую среду, и технологические процессы, оборудование, технические способы и методы, применяемые при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности.

Области применения наилучших доступных технологий устанавливаются Правительством Российской Федерации.

3. Определение технологических процессов, оборудования, технических способов, методов в качестве наилучшей доступной технологии для конкретной области применения, утверждение методических рекомендаций по определению технологии в качестве наилучшей доступной технологии осуществляются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, который создает технические рабочие группы, включающие экспертов заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, государственных научных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций, в том числе государственных корпораций.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

В целях осуществления координации деятельности технических рабочих групп и разработки информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям Правительство Российской Федерации определяет организацию, осуществляющую функции Бюро наилучших доступных технологий, ее полномочия.

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

4. Сочетанием критериев достижения целей охраны окружающей среды для определения наилучшей доступной технологии являются:

1) наименьший уровень негативного воздействия на окружающую среду в расчете на единицу времени или объем производимой продукции (товара), выполняемой работы, оказываемой услуги либо другие предусмотренные международными договорами Российской Федерации показатели;

2) экономическая эффективность ее внедрения и эксплуатации;

3) применение ресурсо- и энергосберегающих методов;

4) период ее внедрения;

5) промышленное внедрение этой технологии на двух и более объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

5. Утратила силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з.

6. Информационно-технические справочники по наилучшим доступным технологиям, применяемым в отнесенных к областям применения наилучших доступных технологий видах хозяйственной и (или) иной деятельности, содержат следующие сведения:

1) указание о конкретном виде хозяйственной и (или) иной деятельности (отрасли, части отрасли, производства), осуществляемой в Российской Федерации, включая используемые сырье, топливо;

2) описание основных экологических проблем, характерных для конкретного вида хозяйственной и (или) иной деятельности;

3) методология определения наилучшей доступной технологии;

4) описание наилучшей доступной технологии для конкретного вида хозяйственной и (или) иной деятельности, в том числе перечень основного технологического оборудования;

5) технологические показатели наилучших доступных технологий;

6) методы, применяемые при осуществлении технологических процессов для снижения их негативного воздействия на окружающую среду и не требующие технического переоснащения, реконструкции объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;

7) оценка преимуществ внедрения наилучшей доступной технологии для окружающей среды;

8) данные об ограничении применения наилучшей доступной технологии;

9) экономические показатели, характеризующие наилучшую доступную технологию;

10) сведения о новейших наилучших доступных технологиях, в отношении которых проводятся научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы или осуществляется их опытно-промышленное внедрение;

11) иные сведения, имеющие значение для практического применения наилучшей доступной технологии.

7. Информационно-технические справочники по наилучшим доступным технологиям разрабатываются с учетом имеющихся в Российской Федерации технологий, оборудования, сырья, других ресурсов, а также с учетом климатических, экономических и социальных особенностей Российской Федерации. При их разработке могут использоваться международные информационно-технические справочники по наилучшим доступным технологиям.

8. Пересмотр технологий, определенных в качестве наилучшей доступной технологии, осуществляется не реже чем один раз в десять лет.

9. Порядок определения технологии в качестве наилучшей доступной технологии, а также разработки, актуализации и опубликования информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям устанавливается Правительством Российской Федерации.

10. Внедрением наилучшей доступной технологии юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями признается ограниченный во времени процесс проектирования, реконструкции, технического перевооружения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, установки оборудования, а также применение технологий, которые описаны в опубликованных информационно-технических справочниках по наилучшим доступным технологиям и (или) показатели воздействия на окружающую среду которых не должны превышать установленные технологические показатели наилучших доступных технологий.

11. Соответствие технологических процессов, оборудования, технических способов, методов, применяемых на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, наилучшим доступным технологиям определяется при выдаче комплексного экологического разрешения в случае, если в соответствии с [частью 1 статьи 65.1](#P1060) настоящего Кодекса не требуется утверждение программы повышения экологической эффективности.

Соответствие технологических процессов, оборудования, технических способов, методов, планируемых к применению на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, наилучшим доступным технологиям определяется при одобрении проекта программы повышения экологической эффективности в порядке, предусмотренном [частью 8 статьи 65.1](#P1072) настоящего Кодекса.

(часть 11 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

Статья 27. Иные нормативы в области охраны окружающей среды

В целях государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, оценки качества окружающей среды в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CDAEFFFC6F5F81AA8B4722DFEB802F896E6E6FDX4dEH) "Об охране окружающей среды", федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, настоящим Кодексом, законами и иными нормативными правовыми актами Республики Башкортостан могут устанавливаться иные нормативы в области охраны окружающей среды.

Статья 27.1. Нормативные документы, федеральные нормы и правила в области охраны окружающей среды

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4DE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.03.2012 N 521-з)

1. Нормативными документами, федеральными нормами и правилами в области охраны окружающей среды устанавливаются обязательные для соблюдения при осуществлении хозяйственной и иной деятельности:

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

1) требования в области охраны окружающей среды к работам, услугам и соответствующим методам контроля;

2) ограничения и условия хозяйственной и иной деятельности, оказывающей негативное воздействие на окружающую среду;

3) порядок организации деятельности в области охраны окружающей среды и управления такой деятельностью;

4) технологические показатели наилучших доступных технологий.

(п. 4 введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4DEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

2. Нормативные документы, федеральные нормы и правила в области охраны окружающей среды разрабатываются с учетом научно-технических достижений и требований международных правил и стандартов.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

3. Нормативные документы, федеральные нормы и правила в области охраны окружающей среды утверждаются в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

Статья 28. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды

1. Отдельные виды деятельности в области охраны окружающей среды подлежат лицензированию.

2. Перечень отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды, подлежащих лицензированию, устанавливается федеральными законами.

Статья 29. Экологическая сертификация хозяйственной и иной деятельности

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAE4EE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.03.2012 N 521-з)

1. Экологическая сертификация проводится в целях обеспечения экологически безопасного осуществления хозяйственной и иной деятельности на территории Республики Башкортостан.

2. Экологическая сертификация осуществляется в соответствии с положениями [статьи 21](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CB2BEB581BE155DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CDAEFFDC5F5F81AA8B4722DFEB802F896E6E6FDX4dEH) Федерального закона от 27 декабря 2002 года N 184-ФЗ "О техническом регулировании".

(часть 2 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAE4DE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.03.2012 N 521-з)

Статья 29.1. Комплексное экологическое разрешение

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I категории, обязаны получить комплексное экологическое разрешение.

2. Комплексное экологическое разрешение выдается на отдельный объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду, в том числе линейный объект, на основании заявки, подаваемой в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти.

3. Заявка на получение комплексного экологического разрешения должна содержать следующую информацию:

1) наименование, организационно-правовая форма и адрес (место нахождения) юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства индивидуального предпринимателя;

2) код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;

3) вид основной деятельности, виды и объем производимой продукции (товара);

4) информация об использовании сырья, воды, электрической и тепловой энергии;

5) сведения об авариях и инцидентах, повлекших за собой негативное воздействие на окружающую среду и произошедших за предыдущие семь лет;

6) информация о реализации программы повышения экологической эффективности (при ее наличии);

7) расчеты технологических нормативов;

8) нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), при наличии таких веществ в выбросах, сбросах загрязняющих веществ, соответствующие санитарно-эпидемиологическим требованиям и иным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, а также расчеты таких нормативов;

(п. 8 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

9) обоснование нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;

10) проект программы производственного экологического контроля;

11) информация о наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы в случае необходимости проведения такой экспертизы в соответствии с законодательством об экологической экспертизе;

12) иная информация, которую заявитель считает необходимым представить.

4. К заявке на получение комплексного экологического разрешения при невозможности соблюдения технологических нормативов, нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), прилагаются:

1) программа повышения экологической эффективности, утвержденная в соответствии со [статьей 67.1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C20DD8E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды";

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

2) планируемые временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы с указанием объема или массы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ на текущий момент, на период реализации программы повышения экологической эффективности и после ее реализации.

5. Подача заявки на получение комплексного экологического разрешения осуществляется не позднее чем за два месяца до ввода в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, или за четыре месяца до истечения срока действия комплексного экологического разрешения.

Сроком подачи заявки на получение комплексного экологического разрешения является дата ее поступления в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти.

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

6. Заявка на получение комплексного экологического разрешения подлежит рассмотрению при условии соответствия формы и содержания представленных материалов требованиям Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды" в срок, не превышающий четырех месяцев.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

7. Уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий выдачу комплексного экологического разрешения, размещает заявку на получение комплексного экологического разрешения на официальном сайте указанного органа в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", обеспечивающей возможность свободного доступа к нему заинтересованных лиц.

8. Представление и рассмотрение в составе заявки на получение комплексного экологического разрешения информации, отнесенной в установленном законодательством Российской Федерации порядке к сведениям, составляющим государственную или коммерческую тайну, ее размещение в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной тайне и законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации.

9. Комплексное экологическое разрешение выдается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти после рассмотрения заявки на получение комплексного экологического разрешения.

(часть 9 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

9.1. Основанием для отказа в выдаче комплексного экологического разрешения является:

1) отсутствие в составе заявки на получение комплексного экологического разрешения информации и документов, указанных в [частях 3](#P573) и [4](#P587) настоящей статьи, несоответствие этих информации и документов установленным требованиям;

2) несоблюдение предусмотренного частью 9.4 настоящей статьи срока устранения замечаний к заявке на получение комплексного экологического разрешения.

(часть 9.1 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

9.2. Заявка на получение комплексного экологического разрешения подлежит направлению уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим выдачу комплексного экологического разрешения, в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти и органы исполнительной власти Республики Башкортостан для рассмотрения на предмет соответствия установленным требованиям в порядке, предусмотренном [частью 19](#P633) настоящей статьи.

Срок рассмотрения заявки на получение комплексного экологического разрешения не может превышать 30 календарных дней.

(часть 9.2 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

9.3. При рассмотрении заявки на получение комплексного экологического разрешения федеральный орган исполнительной власти в сфере промышленной политики осуществляет оценку соответствия технологических процессов, оборудования, технических способов, методов, применяемых на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, наилучшим доступным технологиям.

(часть 9.3 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

9.4. Уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий выдачу комплексного экологического разрешения, при наличии замечаний к заявке на получение комплексного экологического разрешения, в том числе со стороны федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Республики Башкортостан, указанных в [частях 9.2](#P604) и [9.3](#P607) настоящей статьи, направляет такие замечания заявителю для их устранения в течение 45 календарных дней со дня получения таких замечаний.

(часть 9.4 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48ECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

10. Комплексное экологическое разрешение содержит:

1) технологические нормативы;

2) нормативы допустимых выбросов, сбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), при наличии таких веществ в выбросах загрязняющих веществ, сбросах загрязняющих веществ;

3) нормативы допустимых физических воздействий;

4) нормативы образования отходов и лимиты на их размещение;

5) требования к обращению с отходами производства и потребления;

6) согласованную программу производственного экологического контроля;

7) срок действия комплексного экологического разрешения.

11. Комплексное экологическое разрешение, выдаваемое для осуществления хозяйственной и (или) иной деятельности на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, где реализуются программы повышения экологической эффективности, дополнительно может содержать временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы.

Программа повышения экологической эффективности является неотъемлемой частью комплексного экологического разрешения.

12. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II категории, при наличии соответствующих отраслевых информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям вправе получить комплексное экологическое разрешение.

13. Комплексное экологическое разрешение выдается сроком на семь лет и продлевается на тот же срок при совокупности условий:

1) соблюдения установленных технологических нормативов, нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), при наличии таких веществ в выбросах, сбросах загрязняющих веществ, лимитов на размещение отходов производства и потребления;

2) отсутствия задолженности по плате за негативное воздействие на окружающую среду;

3) своевременного представления отчетности о выполнении программы производственного экологического контроля, уведомлений об авариях, повлекших за собой негативное воздействие на окружающую среду;

4) выполнения программы повышения экологической эффективности в установленные сроки (при ее наличии).

14. Комплексное экологическое разрешение подлежит пересмотру частично или полностью в случаях изменения технологических процессов основных производств, замены оборудования, сырья, повлекших за собой изменение установленных объема или массы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, лимитов на размещение отходов производства и потребления.

Пересмотр комплексного экологического разрешения осуществляется в порядке, установленном настоящей статьей для выдачи комплексного экологического разрешения.

15. Пересмотр комплексного экологического разрешения и внесение в него изменений осуществляются по инициативе юридического лица или индивидуального предпринимателя, получивших комплексное экологическое разрешение.

16. Изменения, вносимые в комплексное экологическое разрешение и не затрагивающие указанных в [частях 10](#P584) и [11](#P585) настоящей статьи условий комплексного экологического разрешения, не требуют пересмотра комплексного экологического разрешения.

17. В случаях замены юридического лица или индивидуального предпринимателя, реорганизации юридического лица в форме преобразования, изменения его наименования, адреса (места нахождения), а также в случаях изменения фамилии, имени, отчества (при наличии), места жительства индивидуального предпринимателя, реквизитов документа, удостоверяющего его личность, комплексное экологическое разрешение подлежит переоформлению одновременно с предусмотренной [статьей 69.2](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C609D2E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды" актуализацией учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду.

18. Комплексное экологическое разрешение подлежит отзыву в случае нарушения в течение шести месяцев и более установленных комплексным экологическим разрешением обязательных требований при осуществлении деятельности без его пересмотра в случаях, предусмотренных [частью 14](#P627) настоящей статьи, а также в случае снятия объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, с государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

19. Порядок рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, порядок выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения изменений в них устанавливаются Правительством Российской Федерации.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

Форма заявки на получение комплексного экологического разрешения и форма комплексного экологического разрешения устанавливаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

20. Юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны выполнять условия, предусмотренные комплексным экологическим разрешением, и несут ответственность за их несоблюдение или осуществление деятельности без комплексного экологического разрешения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 29.2. Декларация о воздействии на окружающую среду

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD48EFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II категории, представляют декларацию о воздействии на окружающую среду.

2. Декларация о воздействии на окружающую среду представляется в письменной форме или форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, в отношении объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и подлежащих федеральному государственному экологическому надзору, в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти, в отношении иных объектов - в республиканский орган исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

3. Декларация о воздействии на окружающую среду должна содержать следующие сведения:

1) наименование, организационно-правовая форма и адрес (место нахождения) юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства индивидуального предпринимателя;

2) код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;

3) вид основной деятельности, виды и объем производимой продукции (товара);

4) информация о реализации природоохранных мероприятий;

5) данные об авариях и инцидентах, повлекших за собой негативное воздействие на окружающую среду и произошедших за предыдущие семь лет;

6) декларируемые объем или масса выбросов, сбросов загрязняющих веществ, образовываемых и размещаемых отходов;

7) информация о программе производственного экологического контроля.

4. Одновременно с подачей декларации о воздействии на окружающую среду представляются расчеты нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов.

5. Представление в составе декларации о воздействии на окружающую среду и рассмотрение сведений, отнесенных в установленном законодательством Российской Федерации порядке к сведениям, составляющим государственную или коммерческую тайну, осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной тайне и законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации.

6. Декларация о воздействии на окружающую среду представляется один раз в семь лет при условии неизменности технологических процессов основных производств, качественных и количественных характеристик выбросов, сбросов загрязняющих веществ и стационарных источников.

Внесение изменений в декларацию о воздействии на окружающую среду осуществляется одновременно с предусмотренной [статьей 69.2](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C609D2E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды" актуализацией сведений об объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

7. Форма декларации о воздействии на окружающую среду и порядок ее заполнения (в том числе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью) утверждаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

8. Для объектов I, III и IV категорий представление декларации о воздействии на окружающую среду не требуется.

9. За непредставление декларации о воздействии на окружающую среду или представление недостоверной информации, содержащейся в этой декларации, юридические лица и индивидуальные предприниматели несут ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.

Глава VI

ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Статья 30. Проведение оценки воздействия на окружающую среду

1. Оценка воздействия на окружающую среду проводится в отношении планируемой хозяйственной и иной деятельности, которая может оказать прямое или косвенное воздействие на окружающую среду, независимо от организационно-правовых форм собственности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4DEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

2. Утратила силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC5980F9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC42E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 28.06.2007 N 439-з.

3. Требования к материалам оценки воздействия на окружающую среду устанавливаются федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды.

Статья 31. Экологическая экспертиза

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4FE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

1. Экологическая экспертиза проводится в целях установления соответствия документов и (или) документации, обосновывающих планируемую хозяйственную и иную деятельность, требованиям в области охраны окружающей среды.

(часть 1 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DED5E8FF8758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD48E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 22.06.2009 N 134-з)

2. В Республике Башкортостан осуществляются государственная экологическая экспертиза и общественная экологическая экспертиза.

Государственная экологическая экспертиза объектов республиканского уровня организуется и проводится республиканским органом исполнительной власти в области экологической экспертизы в порядке, установленном Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E75919E955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об экологической экспертизе.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DED5E8FF8758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4EE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 22.06.2009 N 134-з)

Общественная экологическая экспертиза организуется и проводится в порядке, установленном федеральным законодательством.

3. Обязательной государственной экологической экспертизе объектов республиканского уровня подлежат:

1) проекты нормативно-технических и инструктивно-методических документов в области охраны окружающей среды, утверждаемые органами государственной власти Республики Башкортостан;

2) проекты республиканских целевых программ, предусматривающие строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности, оказывающие воздействие на окружающую среду, в части размещения таких объектов с учетом режима охраны природных объектов;

3) утратил силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95D8CFD78DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 11.07.2017 N 528-з;

4) утратил силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з;

5) проектная документация объектов, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения, за исключением проектной документации объектов, указанных в [подпунктах 7.1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E75919E955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CDAEEFEC1F5F81AA8B4722DFEB802F896E6E6FDX4dEH) и 7.8 статьи 11 Федерального закона "Об экологической экспертизе", в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Башкортостан;

(в ред. Законов РБ от 27.03.2012 [N 521-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAE43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 02.07.2020 [N 299-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

6) объект государственной экологической экспертизы республиканского уровня, указанный в настоящей статье и ранее получивший положительное заключение государственной экологической экспертизы, в случаях:

а) доработки такого объекта по замечаниям проведенной ранее государственной экологической экспертизы;

б) реализации такого объекта с отступлениями от документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, и (или) в случае внесения изменений в указанную документацию;

в) истечения срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы;

г) внесения изменений в документацию, на которую имеется положительное заключение государственной экологической экспертизы.

4. Финансовое обеспечение проведения государственной экологической экспертизы объектов республиканского уровня, в том числе ее повторное проведение, осуществляется за счет бюджета Республики Башкортостан при условии внесения заказчиком документации, подлежащей государственной экологической экспертизе, сбора, рассчитанного в соответствии со сметой расходов на проведение государственной экологической экспертизы, определяемой осуществляющим экологическую экспертизу республиканским органом исполнительной власти в области экологической экспертизы в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы.

(часть 4 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5412E8578FF4758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4BE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 04.03.2014 N 68-з)

5. - 6. Утратили силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5412E8578FF4758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD49E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 04.03.2014 N 68-з.

Глава VII

ТРЕБОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ

ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Статья 32. Общие требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

1. Хозяйственная и иная деятельность, которая оказывает или может оказывать прямое или косвенное негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды.

2. При осуществлении деятельности, предусмотренной [частью 1](#P707) настоящей статьи, проводятся мероприятия по охране окружающей среды, в том числе по сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности, предотвращению негативного воздействия на окружающую среду и ликвидации последствий такой деятельности. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, должна проводиться рекультивация или консервация земель.

Статья 33. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования и планировки территории

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

Территориальное планирование, градостроительное зонирование и планировка территории осуществляются в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды, в том числе в соответствии с требованиями к сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности, предотвращению негативного воздействия на окружающую среду с учетом ближайших и отдаленных экологических последствий эксплуатации планируемых к строительству объектов капитального строительства и соблюдением приоритета сохранения благоприятной окружающей среды, биологического разнообразия.

Статья 34. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

1. Архитектурно-строительное проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства осуществляются в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды, в том числе в соответствии с требованиями к сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности, предотвращению негативного воздействия на окружающую среду, нормативами допустимого воздействия на окружающую среду.

2. При архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства должны предусматриваться мероприятия по предупреждению и устранению загрязнения окружающей среды, применяться ресурсосберегающие, малоотходные, безотходные и иные технологии, способствующие предупреждению и устранению загрязнения окружающей среды, охране окружающей среды.

3. Архитектурно-строительное проектирование, строительство и реконструкция объектов капитального строительства, которые являются объектами, оказывающими негативное воздействие на окружающую среду, и относятся к областям применения наилучших доступных технологий, должны осуществляться с учетом технологических показателей наилучших доступных технологий при обеспечении приемлемого риска для здоровья населения, а также с учетом необходимости создания системы автоматического контроля выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ.

4. При ценообразовании и сметном нормировании в области градостроительной деятельности должны учитываться расходы на проведение мероприятий по охране окружающей среды.

Статья 35. Утратила силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4EECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з.

Статья 36. Требования в области охраны окружающей среды при вводе в эксплуатацию объектов капитального строительства

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4EEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

1. Ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства осуществляется при условии проведения в полном объеме предусмотренных проектной документацией объектов капитального строительства мероприятий по охране окружающей среды, в том числе по восстановлению природной среды, рекультивации или консервации земель в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Запрещается ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства, не оснащенных техническими средствами и технологиями, направленными на комплексное предотвращение и (или) минимизацию негативного воздействия на окружающую среду, не оснащенных средствами контроля за загрязнением окружающей среды, в том числе автоматическими средствами измерения и учета объема или массы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ и концентрации загрязняющих веществ, техническими средствами фиксации и передачи информации об объеме и (или) о массе выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ и о концентрации загрязняющих веществ в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды".

3. Не допускается выдача разрешения на ввод в эксплуатацию объекта капитального строительства, который является объектом, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду, и относится к областям применения наилучших доступных технологий, в случае, если на указанном объекте применяются технологические процессы с технологическими показателями, превышающими технологические показатели наилучших доступных технологий.

Статья 37. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации, выводе из эксплуатации и сносе объектов капитального строительства

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4EEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

1. Эксплуатация объектов капитального строительства осуществляется в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды, в том числе проводятся мероприятия по сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности, предотвращению негативного воздействия на окружающую среду, по рекультивации земель, и с учетом соблюдения нормативов качества окружающей среды.

2. При выводе из эксплуатации и сносе объектов капитального строительства должны быть разработаны и реализованы мероприятия по охране окружающей среды, в том числе мероприятия по восстановлению природной среды, мероприятия по рекультивации или консервации земель в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 38. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов энергетики и объектов использования атомной энергии

(в ред. Законов РБ от 18.09.2015 [N 264-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4DE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 02.07.2020 [N 299-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

1. Архитектурно-строительное проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ввод в эксплуатацию, эксплуатация и вывод из эксплуатации объектов энергетики осуществляются в соответствии с требованиями [статей 32](#P703) - [37](#P735) настоящего Кодекса.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

2. При архитектурно-строительном проектировании и строительстве объектов энергетики такие объекты должны оснащаться техническими средствами и технологиями, направленными на комплексное предотвращение и (или) минимизацию негативного воздействия на окружающую среду, а также должно планироваться размещение отходов производства в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E25E1CEE55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 24 июня 1998 года N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления".

(часть 2 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

3. При размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации гидроэлектростанций должны учитываться реальные потребности в электрической энергии соответствующих регионов, а также особенности рельефов местностей.

При размещении указанных объектов должны предусматриваться меры по сохранению водных объектов, водосборных площадей, водных биологических ресурсов, земель, почв, лесов и иной растительности, биологического разнообразия, обеспечиваться устойчивое функционирование естественных экологических систем, сохранение природных ландшафтов, особо охраняемых природных территорий и памятников природы, а также приниматься меры по своевременной утилизации древесины и плодородного слоя почв при расчистке и затоплении ложа водохранилищ и иные необходимые меры по недопущению негативных изменений природной среды, сохранению водного режима, обеспечивающего наиболее благоприятные условия для воспроизводства водных биологических ресурсов.

4. При архитектурно-строительном проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию и эксплуатации ядерных установок (в том числе атомных станций), радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пунктов хранения, хранилищ радиоактивных отходов должны обеспечиваться охрана окружающей среды от радиационного воздействия таких объектов использования атомной энергии, соблюдаться установленный порядок и нормативы осуществления технологического процесса, требования федеральных органов исполнительной власти, уполномоченных осуществлять государственный надзор в области обеспечения радиационной безопасности, а также должны осуществляться государственное регулирование безопасности при использовании атомной энергии, приниматься меры по обеспечению полной радиационной безопасности окружающей среды и населения в соответствии с законодательством Российской Федерации и общепринятыми принципами и нормами международного права, обеспечиваться подготовка и поддержание квалификации работников объектов использования атомной энергии в соответствии с законодательством Российской Федерации.

(в ред. Законов РБ от 02.11.2012 [N 601-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5413E95A81FB758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4CE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 18.09.2015 [N 264-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4DE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 02.07.2020 [N 299-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

5. Размещение ядерных установок(в том числе атомных станций), радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пунктов хранения, хранилищ радиоактивных отходов осуществляется при наличии по проектам и иным обосновывающим материалам положительных заключений государственной экологической экспертизы и иных государственных экспертиз, предусмотренных законодательством Российской Федерации и подтверждающих экологическую и радиационную безопасность объектов использования атомной энергии в соответствии с законодательством Российской Федерации.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4CECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

6. Проекты размещения ядерных установок (в том числе атомных станций), радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пунктов хранения, хранилищ радиоактивных отходов должны содержать решения, обеспечивающие безопасный вывод их из эксплуатации или закрытие пунктов захоронения радиоактивных отходов.

(часть 6 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4CEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

Статья 39. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружения и военной техники

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

1. Требования в области охраны окружающей среды, предъявляемые при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации зданий, строений, сооружений и иных объектов, в полной мере распространяются на военные и оборонные объекты, вооружение и военную технику, за исключением чрезвычайных ситуаций, препятствующих соблюдению требований в области охраны окружающей среды.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

2. Перечень чрезвычайных ситуаций, препятствующих соблюдению требований в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружения и военной техники, определяется законодательством Российской Федерации.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

Статья 40. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении деятельности в сфере сельского хозяйства

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4DEBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

При осуществлении деятельности в сфере сельского хозяйства должны соблюдаться требования в области охраны окружающей среды, проводиться мероприятия по сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности, предотвращению негативного воздействия на окружающую среду, а также должно осуществляться нормирование в области охраны окружающей среды.

Статья 41. Требования в области охраны окружающей среды при мелиорации земель

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

1. Осуществление мелиорации земель независимо от их целевого назначения, а также осуществление эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений не должно приводить к ухудшению состояния окружающей среды, нарушать устойчивое функционирование естественных экологических систем.

2. При осуществлении указанных мелиоративных мероприятий должны проводиться мероприятия в области охраны окружающей среды, в том числе по сохранению и восстановлению природной среды, охране водных объектов, земель, почв, лесов и иной растительности, животных и других организмов, обеспечению экологической безопасности, предотвращению негативного воздействия на окружающую среду.

Статья 41.1. Требования в области охраны окружающей среды в сфере водоснабжения и водоотведения

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4CEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. При эксплуатации централизованных и нецентрализованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и системы водоотведения должны соблюдаться требования в области охраны окружающей среды.

2. Мероприятия по охране окружающей среды осуществляются в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40FDDE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) "Об охране окружающей среды", Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC27EA5F1FEE55DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CDAEEF1C7F5F81AA8B4722DFEB802F896E6E6FDX4dEH) "О водоснабжении и водоотведении" и другими федеральными законами.

Статья 42. Требования в области охраны окружающей среды при размещении новых населенных пунктов и их развитии

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

1. Размещение новых населенных пунктов и их развитие осуществляются в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды, в том числе проводятся мероприятия по сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию природных ресурсов, предотвращению негативного воздействия на окружающую среду, обеспечению экологической безопасности и благоприятного состояния окружающей среды для жизнедеятельности человека, обитания растений, животных и других организмов, устойчивого функционирования естественных экологических систем, а также в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, проводится рекультивация или консервация земель, принимаются меры по обеспечению безопасного обращения с отходами производства и потребления.

2. При размещении новых населенных пунктов создаются лесопарковые зеленые пояса, проводятся озеленение территорий и иные мероприятия в области охраны окружающей среды, предусмотренные Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды" и другими федеральными законами.

Статья 43. Требования в области охраны окружающей среды при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств

1. Производство автомобильных и иных транспортных средств должно осуществляться в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды.

2. Юридические и физические лица, осуществляющие эксплуатацию автомобильных и иных оказывающих негативное воздействие на окружающую среду транспортных средств, обязаны соблюдать нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов, а также принимать меры по обезвреживанию загрязняющих веществ, в том числе их нейтрализации, снижению уровня шума и иного негативного воздействия на окружающую среду.

3. Отношения в области производства и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств регулируются законодательством.

Статья 43.1. Охрана окружающей среды от экологически вредного воздействия автотранспортного комплекса

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5412ED5E88FA758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAC43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 07.11.2014 N 147-з)

В целях снижения токсичности продуктов сгорания моторного топлива на территории Республики Башкортостан предусматривается:

1) создание условий для перевода автотранспортных средств на использование в качестве моторного топлива сжатого природного или сжиженного нефтяного газа;

2) проведение мероприятий по широкому применению экологических присадок к моторному топливу, снижающих концентрацию загрязняющих веществ в продуктах сгорания моторного топлива;

3) определение условий внедрения в эксплуатацию каталитических нейтрализаторов, обеспечивающих дожиг моторного топлива и снижающих концентрацию загрязняющих веществ в продуктах сгорания моторного топлива.

Статья 44. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении деятельности в области геологического изучения, разведки и добычи углеводородного сырья, а также при переработке (производстве), транспортировке, хранении, реализации углеводородного сырья и произведенной из него продукции

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEC5D8EF87DDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4BE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 23.12.2020 N 366-з)

1. При архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов капитального строительства, используемых при геологическом изучении, разведке и добыче углеводородного сырья, а также при переработке (производстве), транспортировке, хранении, реализации углеводородного сырья и произведенной из него продукции, принимаются меры по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов производства, осуществляются сбор нефтяного попутного газа, рекультивация земель, другие мероприятия по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду.

2. Архитектурно-строительное проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ввод в эксплуатацию, эксплуатация и вывод из эксплуатации объектов капитального строительства, используемых при геологическом изучении, разведке и добыче углеводородного сырья, а также при переработке (производстве), транспортировке (за исключением транспортировки по автомобильным дорогам общего пользования и железнодорожным линиям), хранении, реализации углеводородного сырья и произведенной из него продукции, допускаются при наличии проектов рекультивационных и иных восстановительных работ.

3. При геологическом изучении, разведке и добыче углеводородного сырья, а также при переработке (производстве), транспортировке, хранении, реализации углеводородного сырья и произведенной из него продукции должны предусматриваться меры по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов и иного негативного воздействия на окружающую среду.

4. На территории Республики Башкортостан деятельность в области геологического изучения, разведки и добычи углеводородного сырья, а также переработка (производство), транспортировка, хранение, реализация углеводородного сырья и произведенной из него продукции осуществляются при наличии планов предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, утверждаемых в соответствии со [статьей 46](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C20AD2E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды".

Статья 45. Требования в области охраны окружающей среды при производстве, обращении и обезвреживании потенциально опасных химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов

1. Производство и обращение потенциально опасных химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов допускаются на территории Республики Башкортостан после проведения необходимых токсиколого-гигиенических и токсикологических исследований этих веществ, установления порядка обращения с ними, природоохранных нормативов и государственной регистрации этих веществ в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Обезвреживание потенциально опасных химических и биологических веществ осуществляется при наличии согласованной в установленном порядке проектной и технологической документации в соответствии с законодательством.

Статья 46. Требования в области охраны окружающей среды при использовании радиоактивных веществ и ядерных материалов

1. Юридические и физические лица обязаны соблюдать правила производства, хранения, транспортировки, применения, захоронения радиоактивных веществ (источников ионизирующих излучений) и ядерных материалов, не допускать превышение установленных предельно допустимых нормативов ионизирующего излучения, а в случае их превышения немедленно информировать органы исполнительной власти в области обеспечения радиационной безопасности о повышенных уровнях радиации, опасных для окружающей среды и здоровья человека, принимать меры по ликвидации очагов радиационного загрязнения.

2. Юридические и физические лица, не обеспечивающие соблюдения правил обращения с радиоактивными веществами и ядерными материалами, а также радиоактивными отходами, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Ввоз в Республику Башкортостан радиоактивных отходов и ядерных материалов в целях их хранения или захоронения запрещается, кроме случаев, установленных Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды" и Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC23E7581CE155DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CDAEFFDC5F5F81AA8B4722DFEB802F896E6E6FDX4dEH) от 11 июля 2011 года N 190-ФЗ "Об обращении с радиоактивными отходами и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAE42E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.03.2012 N 521-з)

4. Ввоз в Республику Башкортостан облученных тепловыделяющих сборок ядерных реакторов для осуществления временного технологического хранения и (или) их переработки разрешается в случае, если проведены государственная экологическая экспертиза и иные государственные экспертизы соответствующего проекта, предусмотренные законодательством Российской Федерации, обоснованы общее снижение риска радиационного воздействия и повышение уровня экологической безопасности в результате реализации соответствующего проекта.

Статья 47. Требования в области охраны окружающей среды при использовании химических веществ в сельском хозяйстве и лесном хозяйстве

1. Юридические и физические лица обязаны выполнять правила производства, хранения, транспортировки и применения химических веществ, используемых в сельском хозяйстве и лесном хозяйстве, требования в области охраны окружающей среды, а также принимать меры по предупреждению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности и ликвидации вредных последствий для обеспечения качества окружающей среды, устойчивого функционирования естественных экологических систем и сохранения природных ландшафтов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Запрещается применение токсичных химических препаратов, не подвергающихся распаду.

Статья 48. Охрана окружающей среды от негативного биологического воздействия

1. Запрещаются производство, разведение и использование растений, животных и других организмов, несвойственных естественным экологическим системам, а также созданных искусственным путем, без разработки эффективных мер по предотвращению их неконтролируемого размножения, положительного заключения государственной экологической экспертизы, разрешения федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в области охраны окружающей среды, иных федеральных органов исполнительной власти в соответствии с их компетенцией и законодательством Российской Федерации.

Запрещаются выращивание и разведение растений и животных, генетическая программа которых изменена с использованием методов генной инженерии и которые содержат генно-инженерный материал, внесение которого не может являться результатом природных (естественных) процессов, за исключением выращивания и разведения таких растений и животных при проведении экспертиз и научно-исследовательских работ.

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

2. При архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов капитального строительства, которые являются опасными производственными объектами и (или) в которых находятся опасные производственные объекты, применении технологий, связанных с негативным воздействием микроорганизмов на окружающую среду, должны соблюдаться требования в области охраны окружающей среды.

(часть 2 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

3. Юридические и физические лица, осуществляющие деятельность, связанную с возможностью негативного воздействия микроорганизмов на окружающую среду, обязаны обеспечивать экологически безопасное производство, транспортировку, использование, хранение, размещение и обезвреживание микроорганизмов, разрабатывать и осуществлять мероприятия по предотвращению аварий и катастроф, предупреждению и ликвидации последствий негативного воздействия микроорганизмов на окружающую среду.

Статья 49. Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления

1. Отходы производства и потребления, радиоактивные отходы подлежат сбору, накоплению, утилизации, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению, условия и способы которых должны быть безопасными для окружающей среды и регулироваться законодательством Российской Федерации.

(часть 1 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4CE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

2. Запрещаются:

сброс отходов производства и потребления, в том числе радиоактивных отходов, в поверхностные и подземные водные объекты, на водосборные площади, в недра и на почву;

размещение отходов I - IV классов опасности и радиоактивных отходов на территориях, прилегающих к городским и сельским поселениям, в лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных зонах, на путях миграции животных, вблизи нерестилищ и в иных местах, в которых может быть создана опасность для окружающей среды, естественных экологических систем и здоровья человека;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5C8BF578DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 22.06.2018 N 641-з)

захоронение отходов I - IV классов опасности и радиоактивных отходов на водосборных площадях подземных водных объектов, используемых в качестве источников водоснабжения, в бальнеологических целях, для извлечения ценных минеральных ресурсов;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5C8BF578DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 22.06.2018 N 641-з)

ввоз отходов I - IV классов опасности в Республику Башкортостан с целью их захоронения и обезвреживания;

(в ред. Законов РБ от 02.11.2012 [N 601-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5413E95A81FB758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD42E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 22.06.2018 [N 641-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5C8BF578DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AEBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

ввоз радиоактивных отходов в Республику Башкортостан в целях их хранения, переработки или захоронения, за исключением случаев, установленных Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды" и Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC23E7581CE155DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 11 июля 2011 года N 190-ФЗ "Об обращении с радиоактивными отходами и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5413E95A81FB758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAE4AE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 02.11.2012 N 601-з)

захоронение в объектах размещения отходов производства и потребления продукции, утратившей свои потребительские свойства и содержащей озоноразрушающие вещества, без рекуперации данных веществ из указанной продукции в целях их восстановления для дальнейшей рециркуляции (рециклирования) или уничтожения.

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD43ECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

3. Отношения в области обращения с отходами производства и потребления, а также отходами I - IV классов опасности и радиоактивными отходами регулируются соответствующим законодательством Российской Федерации.

(в ред. Законов РБ от 31.01.2011 [N 358-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DE05881F9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAE4FE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 18.09.2015 [N 264-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD43EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

4. Утратила силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5C8BF578DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 22.06.2018 N 641-з.

Статья 49.1. Требования при обращении с побочными продуктами производства

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 26.06.2023 N 752-з)

Требования при обращении с побочными продуктами производства устанавливаются Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды".

Статья 50. Требования в области охраны окружающей среды при установлении, изменении, прекращении существования зон с особыми условиями использования территорий, создаваемых в целях охраны окружающей среды

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4CE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

Установление, изменение, прекращение существования зон с особыми условиями использования территорий, создаваемых в целях охраны окружающей среды, осуществляются в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды", Земельным [кодексом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E15E1DEC55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) Российской Федерации и другими федеральными законами.

Статья 51. Требования в области охраны окружающей среды при приватизации и национализации имущества

При приватизации и национализации имущества обеспечиваются проведение мероприятий по охране окружающей среды и возмещение вреда окружающей среде.

Статья 52. Охрана озонового слоя атмосферы

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD43E9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Перечень озоноразрушающих веществ, обращение которых подлежит государственному регулированию, допустимый объем производства и потребления таких веществ в Российской Федерации, требования к обращению озоноразрушающих веществ, сроки введения запретов на проектирование и строительство объектов хозяйственной и иной деятельности, осуществляющих производство конкретных озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции в Российской Федерации, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

2. Органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти Республики Башкортостан, органы местного самоуправления, юридические лица, индивидуальные предприниматели при осуществлении хозяйственной и иной деятельности обязаны соблюдать требования к охране озонового слоя атмосферы.

Статья 53. Охрана окружающей среды от негативного воздействия

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

1. Органы государственной власти Республики Башкортостан, органы местного самоуправления, юридические и физические лица при осуществлении хозяйственной и иной деятельности обязаны принимать необходимые меры по предупреждению и устранению негативного воздействия шума, вибрации, электрических, электромагнитных, магнитных полей и иного негативного воздействия на окружающую среду в населенных пунктах, зонах отдыха, местах обитания диких зверей и птиц, в том числе их размножения, на естественные экологические системы и природные ландшафты.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43EFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

2. Утратила силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43E8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з.

3. Запрещается превышение нормативов допустимых физических воздействий.

Статья 54. Меры воздействия за нарушение природоохранных требований

При нарушении предусмотренных настоящей главой природоохранных требований деятельность, осуществляемая с нарушением указанных требований, может быть ограничена, приостановлена или прекращена в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Глава VIII

ЗОНЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО БЕДСТВИЯ, ЗОНЫ

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Статья 55. Зоны экологического бедствия, зоны чрезвычайных ситуаций

1. Объявление и установление режима зон экологического бедствия устанавливаются законодательством о зонах экологического бедствия.

2. Защита окружающей среды в зонах чрезвычайных ситуаций устанавливается федеральным законом о защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Республики Башкортостан.

Глава IX

ПРИРОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ ПОД ОСОБОЙ ОХРАНОЙ

Статья 56. Меры охраны природных объектов

1. Природные объекты, имеющие особое природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, рекреационное, оздоровительное и иное ценное значение, находятся под особой охраной. Для охраны таких природных объектов устанавливается особый правовой режим, в том числе создаются особо охраняемые природные территории.

2. Порядок создания и функционирования особо охраняемых природных территорий регулируется законодательством об особо охраняемых природных территориях.

3. Государственные природные заповедники, в том числе государственные природные биосферные заповедники, государственные природные заказники, памятники природы, национальные парки, дендрологические парки, природные парки, ботанические сады и иные особо охраняемые территории, природные объекты, имеющие особое природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, рекреационное, оздоровительное и иное ценное значение, образуют природно-заповедный фонд.

4. Изъятие земель природно-заповедного фонда запрещается, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами.

5. Земли в границах территорий, на которых расположены природные объекты, имеющие особое природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, рекреационное, оздоровительное и иное ценное значение и находящиеся под особой охраной, не подлежат приватизации.

Статья 57. Правовой режим охраны природных объектов

1. Правовой режим охраны природных объектов устанавливается законодательством в области охраны окружающей среды, а также иным законодательством Российской Федерации.

(часть 1 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD43E5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

2. Запрещается хозяйственная и иная деятельность, оказывающая негативное воздействие на окружающую среду и ведущая к деградации и (или) уничтожению природных объектов, имеющих особое природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, рекреационное, оздоровительное и иное ценное значение и находящихся под особой охраной.

Статья 58. Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов

1. В целях охраны и учета редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов учреждается Красная книга Республики Башкортостан. Растения, животные и другие организмы, относящиеся к видам, занесенным в красные книги, повсеместно подлежат изъятию из хозяйственного использования. В целях сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов их генетический фонд подлежит сохранению в низкотемпературных генетических банках, а также в искусственно созданной среде обитания. Запрещается деятельность, ведущая к сокращению численности этих растений, животных и других организмов и ухудшающая среду их обитания.

2. Порядок охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, порядок ведения Красной книги Республики Башкортостан, а также порядок сохранения их генетического фонда в низкотемпературных генетических банках и в искусственно созданной среде обитания определяется законодательством в области охраны окружающей среды.

3. Ввоз в Республику Башкортостан, вывоз из Республики Башкортостан и транзитная перевозка через Республику Башкортостан, а также оборот редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, их особо ценных видов, в том числе растений, животных и других организмов, подпадающих под действие международных договоров Российской Федерации, регулируются законодательством Российской Федерации с учетом общепризнанных принципов и норм международного права.

Статья 59. Охрана зеленого фонда городских и сельских населенных пунктов

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43EAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

1. Зеленый фонд городских и сельских населенных пунктов представляет собой совокупность территорий, на которых расположены лесные и иные насаждения.

(в ред. Законов РБ от 02.12.2009 [N 182-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541DE8568FFD758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4AE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 06.05.2019 [N 100-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4EEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H), от 02.07.2020 [N 299-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43EBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

2. Охрана зеленого фонда городских и сельских населенных пунктов предусматривает систему мероприятий, обеспечивающих сохранение и развитие зеленого фонда и необходимых для нормализации экологической обстановки и создания благоприятной окружающей среды.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

На территориях, находящихся в составе зеленого фонда, запрещается хозяйственная и иная деятельность, оказывающая негативное воздействие на указанные территории и препятствующая осуществлению ими функций экологического, санитарно-гигиенического и рекреационного назначения.

3. Государственное регулирование в области охраны зеленого фонда городских и сельских населенных пунктов осуществляется в соответствии с законодательством.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC43E5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

4. Охрана, защита и воспроизводство лесов, лесоразведение на территориях, указанных в [части 1](#P936) настоящей статьи, осуществляются в соответствии с лесным законодательством.

(часть 4 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4EEBEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

Статья 60. Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения почв

1. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения почвы подлежат охране государством, и в целях их учета и охраны учреждается Красная книга почв Республики Башкортостан, порядок ведения которой определяется законодательством об охране почв.

2. Порядок отнесения почв к редким и находящимся под угрозой исчезновения, а также порядок установления режимов использования земельных участков, почвы которых отнесены к редким и находящимся под угрозой исчезновения, определяется законодательством.

Статья 60.1. Охрана атмосферного воздуха

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAF4EE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

1. Функции государственного регулирования в сфере охраны атмосферного воздуха осуществляются федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти Республики Башкортостан.

2. Органы исполнительной власти Республики Башкортостан по представлению территориального органа федерального органа исполнительной власти в сфере охраны атмосферного воздуха и территориальных органов других федеральных органов исполнительной власти определяют порядок проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2020 N 230-з)

3. В целях уменьшения выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух вводятся ограничения на передвижение транспортных средств в населенных пунктах, местах отдыха и туризма, на особо охраняемых территориях.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2020 N 230-з)

4. Ограничение передвижения транспортных средств по дням, времени суток, типам транспортных средств вводится Правительством Республики Башкортостан в случае неблагоприятного сочетания метеорологических факторов и превышения на отдельных территориях Республики Башкортостан нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе согласно информации территориального органа федерального органа исполнительной власти в области гидрометеорологии и смежных областях, собранной в пунктах территориальных наблюдательных сетей.

(в ред. Законов РБ от 27.03.2012 [N 521-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAF48E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 03.03.2020 [N 230-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

5. Правительство Республики Башкортостан может вводить ограничения использования нефтепродуктов и других видов топлива, сжигание которых приводит к загрязнению атмосферного воздуха на соответствующей территории, а также стимулировать производство и применение экологически безопасных видов топлива и других энергоносителей.

Глава X

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ)

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5413E95A81FB758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAE48E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 02.11.2012 N 601-з)

Статья 61. Осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)

1. Государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды) осуществляется в рамках единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) федеральными органами исполнительной власти, республиканским органом исполнительной власти, участвующим в осуществлении государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды), в соответствии с их компетенцией, установленной законодательством Российской Федерации, посредством создания и обеспечения функционирования наблюдательных сетей и информационных ресурсов в рамках подсистем единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды), а также создания и эксплуатации уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти государственного фонда данных.

2. Республиканский орган исполнительной власти, участвующий в осуществлении государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды), обязан направлять получаемую в ходе осуществления соответствующего мониторинга информацию в государственный фонд данных экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды).

Глава XI

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ (НАДЗОР).

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ И ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ В ОБЛАСТИ

ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

Статья 62. Утратила силу. - [Закон](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAF4DE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.03.2012 N 521-з.

Статья 63. Государственный экологический контроль (надзор)

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 24.12.2021 N 507-з)

1. Государственный экологический контроль (надзор) осуществляется посредством:

1) федерального государственного экологического контроля (надзора), осуществляемого федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации (за исключением федерального государственного экологического контроля (надзора), осуществляемого на объектах, подведомственных федеральному органу исполнительной власти в области обеспечения безопасности), в соответствии с положением, утверждаемым Правительством Российской Федерации, и подразделением федерального органа исполнительной власти в области обеспечения безопасности на объектах, подведомственных указанному федеральному органу исполнительной власти;

2) регионального государственного экологического контроля (надзора), осуществляемого уполномоченным органом исполнительной власти Республики Башкортостан, в соответствии с положением, утверждаемым Правительством Республики Башкортостан.

2. Предметом государственного экологического контроля (надзора) для регионального государственного экологического контроля (надзора) являются:

1) соблюдение обязательных требований в области охраны окружающей среды, включая требования, содержащиеся в разрешительных документах и установленные Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CDAEEF8C0F5F81AA8B4722DFEB802F896E6E6FDX4dEH) "Об охране окружающей среды", Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E75919E955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 23 ноября 1995 года N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе", Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E25E1CEE55DEA02ADC3E936475A4C05ED9C40CDAEDF0C1F5F81AA8B4722DFEB802F896E6E6FDX4dEH) от 24 июня 1998 года N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC27EA5F1DE155DEA02ADC3E936475A4C05ED9C70CD2E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) от 4 мая 1999 года N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC20E45912EC55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) Российской Федерации, Водным [кодексом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC27E35A1DEE55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) Российской Федерации, Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E05D1CE155DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 27 июля 2006 года N 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и о защите информации", Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC27EA5F1FEE55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 7 декабря 2011 года N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E75819EC55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об охране окружающей среды" и отдельные законодательные акты Российской Федерации", Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC22E35A1CE855DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ "О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха" и принятыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Республики Башкортостан в отношении объектов, не подлежащих федеральному государственному экологическому контролю (надзору);

2) соблюдение изготовителем, исполнителем (лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя), продавцом требований, установленных техническими регламентами, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CB2BEB581BE155DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 27 декабря 2002 года N 184-ФЗ "О техническом регулировании".

3. В положении о региональном государственном экологическом контроле (надзоре) указываются в том числе перечень разрешительных документов, содержащий обязательные требования, наименование и структурные элементы технического регламента и (или) обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CB2BEB581BE155DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 27 декабря 2002 года N 184-ФЗ "О техническом регулировании", оценка соблюдения которых осуществляется в рамках регионального государственного экологического контроля (надзора), а также виды продукции, являющиеся объектами регионального государственного экологического контроля (надзора).

4. Организация и осуществление государственного экологического контроля (надзора) регулируются Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC25E35919E055DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 31 июля 2020 года N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации", за исключением федерального государственного экологического контроля (надзора), осуществляемого федеральным органом исполнительной власти в области обеспечения безопасности.

5. В отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах IV категории, плановые контрольные (надзорные) мероприятия не проводятся.

Статья 64. Права должностных лиц органов государственного экологического контроля (надзора)

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 24.12.2021 N 507-з)

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEA84EE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.03.2012 N 521-з)

1. Должностные лица органов, осуществляющих государственный экологический контроль (надзор), являющиеся государственными инспекторами в области охраны окружающей среды, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, наряду с решениями, принимаемыми в процессе и по результатам проведения контрольных (надзорных) мероприятий, установленными Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC25E35919E055DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) от 31 июля 2020 года N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации", в пределах установленной компетенции имеют право:

1) направлять в уполномоченные органы материалы, связанные с нарушениями законодательства в области охраны окружающей среды, для решения вопросов о возбуждении уголовных дел;

2) предъявлять в установленном законодательством Российской Федерации порядке иски о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, а также иски о взыскании компенсационного платежа, указанного в статье 56.1 Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды".

(п. 2 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

(часть 1 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 24.12.2021 N 507-з)

2. Органы государственного надзора могут быть привлечены судом к участию в деле либо вправе вступать в дело по своей инициативе для дачи заключения по иску о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, безопасности государства, имуществу физических и юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу вследствие нарушений обязательных требований, а также по иску о взыскании компенсационного платежа, указанного в статье 56.1 Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды".

(часть 2 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

3. Государственные инспектора в области охраны окружающей среды подлежат государственной защите в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 65. Производственный контроль в области охраны окружающей среды (производственный экологический контроль)

1. Производственный контроль в области охраны окружающей среды (производственный экологический контроль) осуществляется в целях обеспечения выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды, рациональному использованию и восстановлению природных ресурсов, а также в целях соблюдения требований в области охраны окружающей среды, установленных законодательством в области охраны окружающей среды.

2. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категорий, разрабатывают и утверждают программу производственного экологического контроля, осуществляют производственный экологический контроль в соответствии с установленными требованиями, документируют информацию и хранят данные, полученные по результатам осуществления производственного экологического контроля.

(часть 2 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD42EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

3. Программа производственного экологического контроля содержит сведения:

1) об инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников;

2) об инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и их источников;

3) об инвентаризации отходов производства и потребления и объектов их размещения;

3.1) о побочных продуктах производства, в том числе информацию о видах таких продуктов производства, об объемах их образования, о дате их образования, планируемых сроках использования в собственном производстве либо о передаче другим лицам для потребления в качестве сырья или продукции и результатах таких использования либо передачи;

(п. 3.1 введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 26.06.2023 N 752-з)

4) о подразделениях и (или) должностных лицах, отвечающих за осуществление производственного экологического контроля;

5) о собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораториях (центрах), аккредитованных в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации;

6) о периодичности и методах осуществления производственного экологического контроля, местах отбора проб и методиках (методах) измерений.

(часть 3 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD42E8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

3.1. Программа производственного экологического контроля для объектов I категории, указанных в [части 9](#P1048) настоящей статьи, дополнительно содержит программу создания системы автоматического контроля или сведения о наличии системы автоматического контроля, созданной в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C209DAE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) "Об охране окружающей среды".

(часть 3.1 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4DEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

4. Требования к содержанию программы производственного экологического контроля, сроки представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля определяются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти с учетом категорий объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

(часть 4 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4BEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

5. При осуществлении производственного экологического контроля измерения выбросов, сбросов загрязняющих веществ в обязательном порядке производятся в отношении загрязняющих веществ, характеризующих применяемые технологии и особенности производственного процесса на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду (маркерные вещества).

(часть 5 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4BE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

6. Документация, содержащая сведения о результатах осуществления производственного экологического контроля, включает в себя документированную информацию:

1) о технологических процессах, технологиях, об оборудовании для производства продукции (товара), о выполненных работах, об оказанных услугах, о применяемых топливе, сырье и материалах, об образовании отходов производства и потребления и побочных продуктов производства;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 26.06.2023 N 752-з)

2) о фактических объеме или массе выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, об уровнях физического воздействия и о методиках (методах) измерений;

3) об обращении с отходами производства и потребления и побочными продуктами производства;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEE5C8CF977DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 26.06.2023 N 752-з)

4) о состоянии окружающей среды, местах отбора проб, методиках (методах) измерений.

(часть 6 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4BEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

7. Юридические лица, за исключением юридических лиц, подведомственных федеральному органу исполнительной власти в области обеспечения безопасности, и индивидуальные предприниматели обязаны представлять в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти или республиканский орган исполнительной власти в области охраны окружающей среды отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля в порядке и в сроки, которые определены уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

(часть 7 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4AEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з; в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 24.12.2021 N 507-з)

Юридические лица, подведомственные федеральному органу исполнительной власти в области обеспечения безопасности, обязаны представлять в указанный федеральный орган исполнительной власти отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля в порядке и сроки, которые определены уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

(абзац введен [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49E4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 24.12.2021 N 507-з)

8. Форма отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля, методические рекомендации по ее заполнению, в том числе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, утверждаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

(часть 8 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4AE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

9. На объектах I категории стационарные источники выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, образующихся при эксплуатации технических устройств, оборудования или их совокупности (установок), виды которых устанавливаются Правительством Российской Федерации, должны быть оснащены автоматическими средствами измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, а также техническими средствами фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, на основании программы создания системы автоматического контроля.

Программой создания системы автоматического контроля определяются стационарные источники и показатели выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, подлежащие автоматическому контролю, места и сроки установки автоматических средств измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, а также технических средств фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, состав и форма передаваемой информации.

Правила создания и эксплуатации системы автоматического контроля утверждаются Правительством Российской Федерации.

Срок создания системы автоматического контроля не может превышать четыре года со дня получения или пересмотра комплексного экологического разрешения. В случае, если программой повышения экологической эффективности предусмотрены мероприятия, связанные с реконструкцией стационарных источников, подлежащих оснащению автоматическими средствами измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, а также техническими средствами фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, сроки оснащения таких стационарных источников определяются с учетом сроков реализации мероприятий программы повышения экологической эффективности.

(часть 9 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4DE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

10. Требования к автоматическим средствам измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, а также техническим средствам фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

(часть 10 введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4DE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

Статья 65.1. План мероприятий по охране окружающей среды, программа повышения экологической эффективности

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD4CEDEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. В случае невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II и III категорий, на период поэтапного достижения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов разрабатывается и утверждается план мероприятий по охране окружающей среды.

В случае невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, технологических нормативов юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I категории, на период поэтапного достижения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, технологических нормативов в обязательном порядке разрабатывается и утверждается программа повышения экологической эффективности.

2. План мероприятий по охране окружающей среды включает в себя перечень мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду, сроки их выполнения, объем и источники финансирования, перечень ответственных за их выполнение должностных лиц.

Программа повышения экологической эффективности включает в себя перечень мероприятий по реконструкции, техническому перевооружению объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, сроки их выполнения, объем и источники финансирования, перечень ответственных за их выполнение должностных лиц.

3. Для установления временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов план мероприятий по охране окружающей среды, программа повышения экологической эффективности включают в себя показатели и график поэтапного снижения негативного воздействия на окружающую среду.

4. В план мероприятий по охране окружающей среды, программу повышения экологической эффективности включаются также мероприятия, предусмотренные [подпунктами 1](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C70FD8E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) - [3 пункта 4 статьи 17](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C70FDDE6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды", и могут быть включены мероприятия, предусмотренные [подпунктом 4 пункта 4 статьи 17](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4C05ED9C20AD9E6AC91BAF946ECE4612CFAB801F98AXEd7H) Федерального закона "Об охране окружающей среды".

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4AE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2020 N 230-з)

Не подлежат включению в план мероприятий по охране окружающей среды, программу повышения экологической эффективности мероприятия, направленные на обеспечение эксплуатации зданий, сооружений, оборудования, устройств природоохранного значения.

5. Срок реализации плана мероприятий по охране окружающей среды не может превышать семь лет и не подлежит продлению.

Срок реализации программы повышения экологической эффективности не может превышать семь лет и не подлежит продлению, за исключением случаев, предусмотренных [частью 6](#P1070) настоящей статьи.

6. Для объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, численность работников на которых составляет не менее чем 25 процентов численности работающего населения соответствующего населенного пункта (градообразующих организаций) или превышает пять тысяч человек, а также для объектов, хозяйственная и (или) иная деятельность на которых осуществляется федеральными государственными унитарными предприятиями или открытыми акционерными обществами, акции которых находятся в федеральной собственности и которые осуществляют производство продукции (товаров), выполнение работ, оказание услуг и имеют стратегическое значение для обеспечения обороноспособности и безопасности государства, срок реализации программы повышения экологической эффективности не может превышать четырнадцать лет и не подлежит продлению.

7. Правила разработки плана мероприятий по охране окружающей среды, программы повышения экологической эффективности устанавливаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

8. Проект программы повышения экологической эффективности до ее утверждения юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем подлежит одобрению межведомственной комиссией, которую создает уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти, устанавливающий порядок рассмотрения и одобрения проекта программы повышения экологической эффективности. В состав такой межведомственной комиссии включаются представители заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом", органов исполнительной власти Республики Башкортостан, общественных и экспертных организаций.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49ECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2020 N 230-з)

Положение о межведомственной комиссии утверждается Правительством Российской Федерации.

9. Уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти, указанный в [части 8](#P1072) настоящей статьи, размещает проект программы повышения экологической эффективности на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", обеспечивающей возможность свободного доступа к нему заинтересованных лиц.

10. Срок рассмотрения проекта программы повышения экологической эффективности не может превышать два месяца и может быть продлен по обращению заявителя, но не более чем на два месяца.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB578FF97CDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC42ECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 02.07.2020 N 299-з)

11. Юридические лица и индивидуальные предприниматели ежегодно представляют отчет о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды, программы повышения экологической эффективности в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти или орган исполнительной власти Республики Башкортостан.

12. Уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти или орган исполнительной власти Республики Башкортостан при осуществлении государственного экологического надзора осуществляет контроль за реализацией плана мероприятий по охране окружающей среды, программы повышения экологической эффективности.

13. Программы повышения экологической эффективности, планы мероприятий по охране окружающей среды организаций, эксплуатирующих централизованные системы водоотведения поселений или городских округов, разрабатываются и утверждаются на период поэтапного достижения соответственно технологических нормативов и нормативов допустимых сбросов технологически нормируемых веществ.

Сведения об очистке сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений или городских округов, информация о программах повышения экологической эффективности, планах мероприятий по охране окружающей среды, указанных в [абзаце первом](#P1080) настоящей части, об итогах реализации этих программ и планов не реже одного раза в год публикуются органом местного самоуправления в средствах массовой информации и размещаются на официальном сайте муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (в случае отсутствия такого сайта на сайте субъекта Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет").

Статья 66. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль)

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5419EE578DF4758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAF4DE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 03.05.2006 N 308-з)

1. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль) осуществляется в целях реализации права каждого на благоприятную окружающую среду и предотвращения нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.

2. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль) осуществляется общественными объединениями и иными некоммерческими организациями в соответствии с их уставами, а также гражданами в соответствии с законодательством.

3. Результаты общественного контроля в области охраны окружающей среды (общественного экологического контроля), представленные в органы государственной власти Республики Башкортостан, подлежат обязательному рассмотрению в порядке, установленном законодательством.

Статья 67. Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4AEAEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в целях получения достоверной информации об объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, определения областей применения наилучших доступных технологий, применения программно-целевых методов планирования, а также в целях планирования осуществления государственного экологического надзора.

2. Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, включает в себя в том числе государственный учет выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, вредных физических воздействий на атмосферный воздух и их источников в соответствии с законодательством Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха, а также государственный учет в области обращения с отходами производства и потребления в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обращения с отходами производства и потребления.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEB598CFB7BDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2020 N 230-з)

3. Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в форме ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, который представляет собой государственную информационную систему, создание и эксплуатация которой осуществляются в соответствии с Федеральным законом "Об охране окружающей среды", законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации и иными нормативными правовыми актами.

4. Государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, включает в себя:

1) наименование, организационно-правовую форму и адрес (место нахождения) юридического лица или фамилию, имя, отчество (при наличии), место жительства, дату государственной регистрации индивидуального предпринимателя, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду;

2) сведения о фактическом месте нахождения и категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;

3) сведения о виде хозяйственной и (или) иной деятельности, об объеме производимой продукции (товара), о выполняемых работах, об оказываемых услугах;

4) сведения о наличии заключения государственной экологической экспертизы и (или) заключения государственной экспертизы проектной документации при их проведении в предусмотренных законодательством Российской Федерации об экологической экспертизе, законодательством о градостроительной деятельности случаях;

5) сведения о стационарных источниках, об уровне и (или) объеме или о массе выбросов, сбросов загрязняющих веществ, о размещении отходов производства и потребления;

6) сведения о декларациях о плате за негативное воздействие на окружающую среду;

7) сведения о комплексных экологических разрешениях или декларациях о воздействии на окружающую среду;

8) сведения о программе производственного экологического контроля и результатах ее осуществления;

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD42EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

9) сведения о мероприятиях по снижению негативного воздействия на окружающую среду;

10) информацию о применяемых на объектах I категории технологиях и об их соответствии наилучшим доступным технологиям;

11) информацию о технических средствах по обезвреживанию выбросов, сбросов загрязняющих веществ, технических средствах и технологиях по обезвреживанию и безопасному размещению отходов производства и потребления;

12) сведения о результатах осуществления государственного экологического надзора;

13) информацию о консервации, ликвидации объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, об изменении его места нахождения, о замене юридического лица или индивидуального предпринимателя, эксплуатирующих объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду.

5. Сбор, хранение, обработка, предоставление и распространение информации, характеризующей объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду, осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации.

6. Сопоставимость сведений, содержащихся в государственном реестре объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и их автоматизированная обработка обеспечиваются за счет использования кодов объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, идентификационных номеров налогоплательщиков, общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации.

Кодом объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, является уникальный номер, не повторяющийся во времени, присвоенный объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду, при осуществлении государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и подлежащий сохранению до ликвидации данного объекта.

7. Государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, состоит из федерального государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и региональных государственных реестров объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

8. Ведение государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и подлежащих региональному государственному экологическому контролю (надзору) на территории Республики Башкортостан, осуществляется республиканским органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48ECEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 24.12.2021 N 507-з)

9. Информация об уровнях и (или) объеме или о массе выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, размещении отходов производства и потребления, содержащаяся в государственном реестре объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, является открытой для ознакомления, за исключением информации, отнесенной в установленном законодательством Российской Федерации порядке к сведениям, составляющим государственную тайну.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEC578CFA76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC49EFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 05.10.2021 N 449-з)

10. Порядок создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, устанавливается Правительством Российской Федерации.

11. Юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, в порядке, установленном Федеральным законом "Об охране окружающей среды", выдается соответственно свидетельство о постановке на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, об актуализации учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, о снятии с государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

Статья 67.1. Государственный учет обращения озоноразрушающих веществ

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4FEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Государственный учет обращения озоноразрушающих веществ осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в целях установления Правительством Российской Федерации допустимого объема производства и потребления озоноразрушающих веществ в Российской Федерации исходя из обязательств Российской Федерации, вытекающих из международных договоров Российской Федерации.

2. Государственный учет обращения озоноразрушающих веществ осуществляется на основе данных таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации в части, касающейся ввезенного в Российскую Федерацию и вывезенного из Российской Федерации количества озоноразрушающих веществ, и отчетности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство, использование, хранение, рекуперацию, восстановление, рециркуляцию (рециркулирование) и уничтожение озоноразрушающих веществ на территории Российской Федерации.

3. Порядок государственного учета обращения озоноразрушающих веществ, в том числе форма отчетности и сроки ее представления юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими указанную в [части 2](#P1130) настоящей статьи деятельность, устанавливается Правительством Российской Федерации.

Статья 67.2. Постановка на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, актуализация учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, снятие с государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4FE4EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

1. Объекты, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду, подлежат постановке на государственный учет юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на указанных объектах, в уполномоченном Правительством Российской Федерации федеральном органе исполнительной власти, за исключением объектов, подведомственных федеральному органу исполнительной власти в области обеспечения безопасности, и федеральном органе исполнительной власти в области обеспечения безопасности в отношении подведомственных ему объектов или республиканском органе исполнительной власти в области охраны окружающей среды в соответствии с их компетенцией.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 24.12.2021 N 507-з)

2. Постановка на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется на основании заявки о постановке на государственный учет, которая подается юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями не позднее чем в течение шести месяцев со дня начала эксплуатации указанных объектов.

3. Форма заявки о постановке на государственный учет, содержащей сведения для внесения в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, в том числе в форме электронных документов, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью, утверждается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

4. Республиканский орган исполнительной власти в области охраны окружающей среды в течение десяти дней со дня получения заявки о постановке на государственный учет обязан осуществить постановку на государственный учет объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, с присвоением ему кода и категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, и выдать юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю свидетельство о постановке на государственный учет этого объекта.

5. Порядок формирования кодов объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и их присвоения соответствующим объектам устанавливается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

6. Сведения об объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, подлежат актуализации в связи с представлением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями сведений:

1) о замене юридического лица или индивидуального предпринимателя, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, реорганизации юридического лица в форме преобразования, об изменении его наименования, адреса (места нахождения), а также об изменении фамилии, имени, отчества (при наличии), места жительства индивидуального предпринимателя, реквизитов документа, удостоверяющего его личность;

2) об изменении места нахождения объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;

3) об изменении характеристик технологических процессов основных производств, источников загрязнения окружающей среды;

4) об изменении характеристик технических средств по обезвреживанию выбросов, сбросов загрязняющих веществ, технологий использования, обезвреживания и размещения отходов производства и потребления.

7. Сведения, указанные в [пунктах 1](#P1144) и [2 части 6](#P1145) настоящей статьи, представляются юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в уполномоченные федеральные органы исполнительной власти или республиканский орган исполнительной власти в области охраны окружающей среды в соответствии с их компетенцией в срок не позднее чем через тридцать дней со дня государственной регистрации таких изменений.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48EFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 24.12.2021 N 507-з)

8. Сведения, указанные в [пунктах 1](#P1144) и [2 части 6](#P1145) настоящей статьи, подтверждаются документами:

1) о смене собственника (владельца), осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду;

2) о реорганизации юридического лица, осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду;

3) об изменении места нахождения объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду.

9. При актуализации учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю, осуществляющим хозяйственную и (или) иную деятельность на таком объекте, выдается свидетельство об актуализации учетных сведений.

10. Свидетельство об актуализации учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, выдается юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю в срок не более чем десять рабочих дней со дня подачи ими документов, предусмотренных [частью 6](#P1143) настоящей статьи.

11. Снятие с государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется по месту постановки их на учет в связи с представлением юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями сведений о прекращении деятельности на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду.

12. Документом, подтверждающим прекращение деятельности на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, является акт о его консервации или ликвидации.

13. При снятии с государственного учета объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю выдается свидетельство о снятии с государственного учета объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, в срок не более чем десять рабочих дней со дня подачи соответствующих сведений и документов.

14. Федеральные органы исполнительной власти, республиканский орган исполнительной власти в области охраны окружающей среды, осуществляющие ведение государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, самостоятельно запрашивают с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия документы, указанные в [частях 8](#P1150) и [12](#P1157) настоящей статьи (содержащиеся в них сведения), в федеральных органах исполнительной власти, органах государственной власти Республики Башкортостан, органах местного самоуправления и подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организациях, если указанные документы (содержащиеся в них сведения) находятся в распоряжении таких органов или организаций. Юридические лица или индивидуальные предприниматели вправе представить указанные документы по собственной инициативе.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5F8EFB7EDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 24.12.2021 N 507-з)

15. Постановка на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, актуализация учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, и снятие с государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляются без взимания платы.

Глава XII

НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Статья 68. Научные исследования в области охраны окружающей среды

1. Научные исследования в области охраны окружающей среды проводятся в целях социального, экономического и экологически сбалансированного развития Республики Башкортостан, создания научной основы охраны окружающей среды, разработки научно обоснованных мероприятий по улучшению и восстановлению окружающей среды, обеспечению устойчивого функционирования естественных экологических систем, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности.

2. Научные исследования в области охраны окружающей среды проводятся в целях:

разработки концепций, научных прогнозов и планов сохранения и восстановления окружающей среды;

оценки последствий негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;

совершенствования законодательства в области охраны окружающей среды, создания нормативов и иных нормативных документов, федеральных норм и правил в области охраны окружающей среды;

(в ред. Законов РБ от 27.03.2012 [N 521-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541CEE5B8CF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEA94CE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H), от 03.03.2017 [N 480-з](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H))

разработки и совершенствования показателей комплексной оценки воздействия на окружающую среду, способов и методов их определения;

разработки и создания наилучших технологий в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;

разработки программ реабилитации территорий, отнесенных к зонам экологического бедствия;

разработки мероприятий по сохранению и развитию природного потенциала и рекреационного потенциала Республики Башкортостан;

иных целях в области охраны окружающей среды.

3. Научные исследования в области охраны окружающей среды проводятся научными организациями в соответствии с федеральным законом о науке и государственной научно-технической политике.

Глава XIII

ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

Статья 69. Экологическое образование

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5412E8578FF4758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4FE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 04.03.2014 N 68-з)

В целях формирования экологической культуры населения Республики Башкортостан и профессиональной подготовки специалистов в области охраны окружающей среды устанавливается система всеобщего и комплексного экологического образования, включающая в себя общее образование, среднее профессиональное образование, высшее образование и дополнительное профессиональное образование специалистов, а также распространение экологических знаний, в том числе через средства массовой информации, музеи, библиотеки, учреждения культуры, природоохранные учреждения, организации спорта и туризма.

Статья 70. Республиканская и муниципальные программы по экологическому образованию

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEA54EE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

1. Организационными основами политики Республики Башкортостан в области экологического образования являются республиканская и муниципальные программы по экологическому образованию.

2. Республиканская программа по экологическому образованию разрабатывается и принимается на конкурсной основе с выделением государственных грантов в порядке, определяемом Правительством Республики Башкортостан.

3. Органы местного самоуправления муниципального района и городского округа могут разрабатывать на основе республиканской программы по экологическому образованию муниципальные программы по экологическому образованию.

Статья 70.1. Участие организаций, общественных объединений и граждан в экологическом образовании

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEA542E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

1. Организации, общественные объединения и граждане в области экологического образования имеют право:

1) вносить предложения по реализации и совершенствованию политики Республики Башкортостан в области экологического образования;

2) участвовать в конкурсах по разработке проектов республиканской, районных, городских программ по экологическому образованию;

3) осуществлять общественный контроль за экологическим образованием;

4) принимать участие в подготовке федеральных программ и программ международного сотрудничества в области экологического образования.

2. Организации, общественные объединения осуществляют деятельность по экологическому образованию на основании государственной лицензии, получаемой в порядке, установленном законодательством.

3. Организации, общественные объединения и граждане, осуществляющие деятельность по экологическому образованию, имеют право в установленном порядке запрашивать и получать достоверную экологическую информацию, необходимую для осуществления этой деятельности.

Статья 70.2. Межведомственная координация деятельности по экологическому образованию

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEA542E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

1. Для координации деятельности органов исполнительной власти Республики Башкортостан и организаций по экологическому образованию создаются республиканская и муниципальные межведомственные комиссии.

2. Республиканская межведомственная комиссия создается Правительством Республики Башкортостан.

Органы местного самоуправления муниципального района и городского округа могут создавать муниципальные межведомственные комиссии.

3. В состав республиканской межведомственной комиссии входят представители республиканских органов исполнительной власти.

4. Порядок организации и деятельности республиканской межведомственной комиссии определяется положением, утверждаемым Правительством Республики Башкортостан.

Статья 70.3. Консультационные советы

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEA542E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

1. При органах исполнительной власти Республики Башкортостан, участвующих в организации и осуществлении экологического образования, создаются консультационные советы. Целью консультационных советов являются оказание содействия в разработке и реализации политики Республики Башкортостан в области экологического образования, информирование юридических лиц и граждан по вопросам экологического образования.

2. В состав консультационных советов входят специалисты, обладающие знаниями и опытом работы в области экологического образования, экологии, охраны окружающей среды.

3. Порядок организации и деятельности консультационных советов определяется Правительством Республики Башкортостан.

Статья 71. Подготовка руководителей организаций и специалистов в области охраны окружающей среды и экологической безопасности

1. Руководители организаций и специалисты, ответственные за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, должны иметь подготовку в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.

2. Подготовка руководителей организаций и специалистов в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в соответствии с законодательством.

Статья 72. Экологическое просвещение

1. В целях формирования экологической культуры в обществе, воспитания бережного отношения к природе, рационального использования природных ресурсов в Республике Башкортостан осуществляется экологическое просвещение посредством распространения экологических знаний об экологической безопасности, информации о состоянии окружающей среды и об использовании природных ресурсов.

2. Экологическое просвещение, в том числе информирование населения о законодательстве в области охраны окружающей среды и законодательстве в области экологической безопасности, осуществляется органами государственной власти Республики Башкортостан, органами местного самоуправления, общественными объединениями, средствами массовой информации, а также организациями, осуществляющими образовательную деятельность, учреждениями культуры, музеями, библиотеками, природоохранными учреждениями, организациями спорта и туризма, иными юридическими лицами.

(часть 2 в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD5412E8578FF4758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FEAD4CE7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 04.03.2014 N 68-з)

Глава XIV

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В

ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЗРЕШЕНИЕ

СПОРОВ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Статья 73. Виды ответственности за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды

За нарушение законодательства в области охраны окружающей среды устанавливается имущественная, дисциплинарная, административная и уголовная ответственность в соответствии с законодательством.

Статья 73.1. Использование средств от административных штрафов за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC48E9EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

1. Суммы штрафов, установленных [Кодексом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC25E35919ED55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) Российской Федерации об административных правонарушениях за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, а также суммы административных штрафов, установленных Кодексом Республики Башкортостан об административных правонарушениях за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, зачисленные в бюджет Республики Башкортостан и местные бюджеты, направляются на выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде и (или) организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде в случае наличия на территории Республики Башкортостан (муниципального образования) объектов накопленного вреда окружающей среде, а в случае их отсутствия - на иные мероприятия по предотвращению и (или) снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности.

2. Использование средств от административных штрафов за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, зачисленных в бюджет Республики Башкортостан и местные бюджеты, осуществляется в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, в соответствии с планом мероприятий, указанных в [части 1](#P1255) настоящей статьи, утвержденным республиканским органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды по согласованию с уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

3. Порядок разработки и согласования плана мероприятий, указанных в [части 1](#P1255) настоящей статьи, а также состав такого плана и требования к его содержанию устанавливаются Правительством Российской Федерации.

4. Суммы штрафов, установленных [Кодексом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC25E35919ED55DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) Российской Федерации об административных правонарушениях за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, зачисленные в федеральный бюджет, за исключением административных штрафов, налагаемых за указанные правонарушения на особо охраняемых природных территориях федерального значения, направляются на выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде, и (или) организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, и (или) иные мероприятия по предотвращению и (или) снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности на основании отдельных решений Правительства Российской Федерации.

5. Административные штрафы за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, за исключением административных штрафов, налагаемых за указанные правонарушения на особо охраняемых природных территориях федерального значения, носят целевой характер и не могут быть использованы на цели, не предусмотренные настоящей статьей.

Статья 74. Разрешение споров в области охраны окружающей среды

Споры в области охраны окружающей среды разрешаются в судебном порядке в соответствии с законодательством.

Статья 75. Обязанность полного возмещения вреда окружающей среде

1. Юридические и физические лица, причинившие вред окружающей среде в результате ее загрязнения, истощения, порчи, уничтожения, нерационального использования природных ресурсов, деградации и разрушения естественных экологических систем, природных комплексов и природных ландшафтов и иного нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обязаны возместить его в полном объеме в соответствии с законодательством.

2. Вред окружающей среде, причиненный юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, в том числе на проект которой имеется положительное заключение государственной экологической экспертизы, включая деятельность по изъятию компонентов природной среды, подлежит возмещению заказчиком и (или) субъектом хозяйственной и иной деятельности.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4CEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

3. Вред окружающей среде, причиненный юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, возмещается в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, а при их отсутствии исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды.

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE85E8FFF76DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAE4CE8EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 18.09.2015 N 264-з)

Статья 76. Компенсация вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды

1. Компенсация вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, осуществляется добровольно либо по решению суда или арбитражного суда.

Определение размера вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, осуществляется исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды, а также в соответствии с проектами рекультивационных и иных восстановительных работ, при их отсутствии - в соответствии с таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, утвержденными в установленном законодательством порядке.

2. На основании решения суда или арбитражного суда вред окружающей среде, причиненный нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, может быть возмещен посредством возложения на ответчика обязанности по восстановлению нарушенного состояния окружающей среды за счет его средств в соответствии с проектом восстановительных работ.

Статья 76.1. Особенности возмещения вреда окружающей среде при сбросе загрязняющих веществ через централизованные системы водоотведения поселений или городских округов

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AEA5781FB77DA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAD42EFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.05.2019 N 100-з)

1. При причинении вреда окружающей среде в результате сброса объектами централизованных систем водоотведения поселений или городских округов технологически нормируемых веществ (за исключением случая, установленного [частью 2](#P1284) настоящей статьи), а также в случае причинения вреда окружающей среде в результате сброса в централизованные системы водоотведения поселений или городских округов загрязняющих веществ, не относящихся к технологически нормируемым веществам и образовавшихся в результате хозяйственной или иной деятельности объектов организаций, эксплуатирующих централизованные системы водоотведения поселений или городских округов, такой вред в полном объеме возмещается организациями, эксплуатирующими эти системы.

2. В случае причинения вреда окружающей среде при сбросе объектами централизованных систем водоотведения поселений или городских округов загрязняющих веществ, не относящихся к технологически нормируемым веществам (за исключением случаев причинения вреда окружающей среде в результате сброса в централизованные системы водоотведения поселений или городских округов таких веществ, образовавшихся в результате хозяйственной или иной деятельности объектов организаций, эксплуатирующих централизованные системы водоотведения поселений или городских округов), а также в случае причинения вреда окружающей среде при сбросе объектами централизованных систем водоотведения поселений или городских округов технологически нормируемых веществ при превышении абонентами в три и более раза нормативов состава сточных вод по таким веществам или совершении сброса таких веществ иными лицами вред, причиненный окружающей среде, возмещается абонентами, допустившими сброс сточных вод, не соответствующих нормативам состава сточных вод, или иными лицами, допустившими сброс загрязняющих веществ в централизованные системы водоотведения поселений или городских округов, приведший к причинению вреда окружающей среде. При невыявлении абонентов, допустивших сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод, или иных лиц, допустивших сброс загрязняющих веществ в централизованные системы водоотведения поселений или городских округов, приведший к причинению вреда окружающей среде, такой вред возмещается организациями, эксплуатирующими централизованные системы водоотведения поселений или городских округов.

3. Порядок возмещения вреда, причиненного водному объекту при сбросе загрязняющих веществ в водные объекты и централизованные системы водоотведения поселений или городских округов организациями, осуществляющими водоотведение, и их абонентами, устанавливается Правительством Российской Федерации.

Статья 76.2. Использование средств от платежей по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, а также от платежей, уплачиваемых при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FEEEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

1. Средства от платежей по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, в том числе водным объектам, вследствие нарушений обязательных требований, а также от платежей, уплачиваемых при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде, в том числе водным объектам, вследствие нарушений обязательных требований, зачисленные в бюджет Республики Башкортостан и местные бюджеты, направляются на выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде и (или) организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде в случае наличия на территории Республики Башкортостан (муниципального образования) объектов накопленного вреда окружающей среде, а в случае их отсутствия - на иные мероприятия по предотвращению и (или) снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности.

2. Использование средств от платежей по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, а также от платежей, уплачиваемых при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, зачисленных в бюджет Республики Башкортостан и местные бюджеты, осуществляется в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, в соответствии с планом мероприятий, указанных в [части 1](#P1291) настоящей статьи, утвержденным республиканским органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды по согласованию с уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

3. Порядок разработки и согласования плана мероприятий, указанных в [части 1](#P1291) настоящей статьи, а также состав такого плана и требования к его содержанию устанавливаются Правительством Российской Федерации.

4. Средства от платежей по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, а также от платежей, уплачиваемых при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, зачисленные в федеральный бюджет (за исключением средств от платежей по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также от платежей, уплачиваемых при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований на особо охраняемых природных территориях федерального значения), направляются на выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде, и (или) организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, и (или) иные мероприятия по предотвращению и (или) снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности на основании отдельных решений Правительства Российской Федерации с учетом предложений республиканского органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

5. Средства от платежей по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, а также от платежей, уплачиваемых при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований (за исключением средств от платежей по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также от платежей, уплачиваемых при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований на особо охраняемых природных территориях федерального значения), носят целевой характер и не могут быть использованы на цели, не предусмотренные настоящей статьей.

Статья 77. Требования об ограничении, о приостановлении или прекращении деятельности лиц, осуществляемой с нарушением законодательства в области охраны окружающей среды

Требования об ограничении, о приостановлении или прекращении деятельности юридических и физических лиц, осуществляемой с нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, рассматриваются судом или арбитражным судом.

Глава XIV.1

ЛИКВИДАЦИЯ НАКОПЛЕННОГО ВРЕДА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AE95E8FFB7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FEFEA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 03.03.2017 N 480-з)

Статья 77.1. Выявление, оценка и учет объектов накопленного вреда окружающей среде

1. Выявление объектов накопленного вреда окружающей среде осуществляется посредством инвентаризации и обследования территорий и акваторий, на которых в прошлом осуществлялась экономическая и иная деятельность и (или) на которых расположены бесхозяйные объекты капитального строительства и объекты размещения отходов.

2. Оценка объекта накопленного вреда окружающей среде включает в себя установление:

1) объема или массы загрязняющих веществ, отходов и их классов опасности;

2) площади территорий и акваторий, на которых расположен объект накопленного вреда окружающей среде, категории и видов разрешенного использования земель;

3) уровня и объема негативного воздействия на окружающую среду, включая способность загрязняющих веществ к миграции в иные компоненты природной среды, возможность загрязнения водных объектов, в том числе являющихся источниками питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, возможность возникновения экологических рисков;

4) наличия на объектах накопленного вреда окружающей среде опасных веществ, указанных в международных договорах, стороной которых является Российская Федерация;

5) количества населения, проживающего на территории, окружающая среда на которой испытывает негативное воздействие вследствие расположения объекта накопленного вреда окружающей среде;

6) количества населения, проживающего на территории, окружающая среда на которой находится под угрозой негативного воздействия вследствие расположения объекта накопленного вреда окружающей среде.

3. Выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде вправе проводить республиканские органы исполнительной власти, определенные Правительством Республики Башкортостан, или органы местного самоуправления. В случаях, установленных Правительством Российской Федерации, выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде проводятся федеральными органами исполнительной власти.

4. Учет объектов накопленного вреда окружающей среде осуществляется посредством их включения в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, который ведется уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, в срок, не превышающий тридцати рабочих дней со дня поступления от органов, указанных в [части 3](#P1317) настоящей статьи, результатов выявления и оценки объектов накопленного вреда окружающей среде.

5. Ведение государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде включает в себя рассмотрение материалов выявления и оценки объектов накопленного вреда окружающей среде, принятие решения о включении или об отказе во включении в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, категорирование объектов накопленного вреда окружающей среде, обновление информации об объекте накопленного вреда окружающей среде, исключение из государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде.

6. Категорирование объектов накопленного вреда окружающей среде осуществляется в отношении объектов накопленного вреда окружающей среде, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде.

Категорирование объектов накопленного вреда окружающей среде проводится посредством сопоставления их влияния на состояние экологической безопасности в целях обоснования очередности проведения работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде и принятия неотложных мер.

По результатам категорирования объектов накопленного вреда окружающей среде выделяются приоритетные объекты, накопленный вред окружающей среде на которых подлежит ликвидации в первоочередном порядке.

7. Порядок ведения государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде устанавливается Правительством Российской Федерации.

8. Сведения государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде носят общедоступный характер и предоставляются на безвозмездной основе, за исключением информации, отнесенной законодательством Российской Федерации к категории ограниченного доступа или к государственной тайне.

Статья 77.2. Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде

1. Ликвидация накопленного вреда окружающей среде осуществляется на объектах накопленного вреда окружающей среде, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде.

2. Организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде вправе осуществлять республиканские органы исполнительной власти, определенные Правительством Республики Башкортостан, и органы местного самоуправления. В случаях, установленных Правительством Российской Федерации, организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде проводит федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий государственное управление в области охраны окружающей среды.

3. Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде включает в себя проведение необходимых обследований, в том числе инженерных изысканий, разработку проекта работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, его согласование и утверждение, проведение работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, контроль и приемку выполненных работ.

4. Порядок организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде устанавливается Правительством Российской Федерации.

Статья 77.3. Финансирование работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде

(введена [Законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541AED5B8BFD7FDA69CC3473F1801EDF914F9EE0F9C0FEAC4FE5EA2B7CBFF30EF98DFAE7FE531E2405X6d3H) РБ от 06.07.2022 N 595-з)

Финансирование работ по выявлению и оценке объектов накопленного вреда окружающей среде, а также по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на объектах накопленного вреда окружающей среде, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, осуществляется в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, с учетом требований, установленных Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C2182F94A2082CC26E7591DE955DEA02ADC3E936475A4D25E81C80CDFF3F9C1E0AE4BEEXEd2H) "Об охране окружающей среды".

Глава XV

МЕЖДУНАРОДНОЕ И МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ

СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ

ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

(в ред. [Закона](consultantplus://offline/ref=42EF87FE1EFBB96E466C3F8FEF267F8BC828BD541EEC588DF9758763C46D7FF38711808648D7ECF8C0FFAD43E7B52E69AEAB03FC96E5E7E14F1C26X0d4H) РБ от 27.11.2008 N 73-з)

Статья 78. Принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды

Республика Башкортостан осуществляет международное сотрудничество в области охраны окружающей среды в соответствии с общепризнанными принципами и нормами международного права и международными договорами Российской Федерации в области охраны окружающей среды в пределах предоставленных ей полномочий.

Статья 79. Межрегиональное сотрудничество по предотвращению трансграничного воздействия на окружающую природную среду

Республика Башкортостан принимает меры по совместному с другими субъектами Российской Федерации предупреждению и (или) уменьшению трансграничного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую природную среду в установленном законодательством порядке.

Председатель

Верховного Совета

Республики Башкортостан

М.РАХИМОВ

28 октября 1992 года

N ВС-13/28